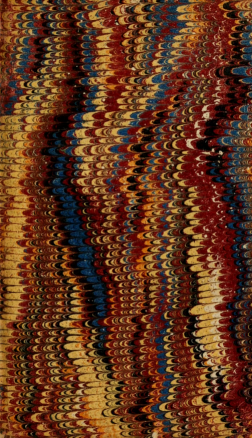




THE LIBRARY
OF
THE UNIVERSITY
OF CALIFORNIA
LOS ANGELES

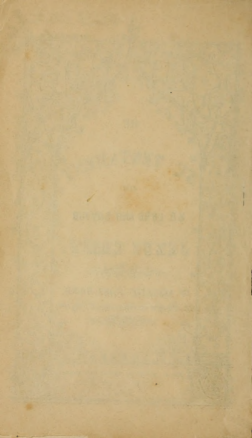












Mc: 4575092

de COSPEL acerdin tw St MATU!

124	The state of the s
2	EAP. 1. 156; 7 2. 4
3	1. 7. 9. 4. £, 5, £, A. 9×
8	4, e, 2, 18 ~ M, 3, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6,
	3. (5 0. 2 0; 0 -, 1) 6 7 7
	りんはなりかけんか196とうけんかつい
SE	1 7 7 7 7 7 7 7 8 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
RY	777,754, 669,5, 7165
SRA	6. 6. 6, 6, 6, 60
Li	\(\frac{1}{2} \), \(\frac{1}{2
ca	15 4 2; 8. 2 4 (; . (21. 1) ~ U. e, . ()
7, 9	· 5 5 1, 8. 2 5 6. (21. 1) ~ W. w, (1)
NS	b, 10. 25 ~ 3; ~ 5 ~ 6 ~ 6 ~ 6) b, ()
JA	50,00 6,11. 6 6,23 5, . 411.
	4, 3, 1 5 (4, 11. 4 4 b, 23 5, . 4) \ 1, .)
37	12. ((, 1) (, 1)) 1; () 1, (
110	科·文学·文·公·公·公·
7	らか,社からと,と25. マンドノノういか
	5 m; m 5 m; 15. A ave 5.
	5, 16. 4 6 3 W 1 - 6 1 W - 2
*	(3) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
	167 - 146, 5000 100 28,000
P. B	1 2250 ",
15-	

3 = 4 - 1 2 6 5 -) 1 7 - 5 - 6 , 6 , 6 ,

3 = 4 - 1 = 6 5) 17 (1 = 0 , 1) . 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 (4 , ± 5 ()) ~ 16 () ~ 16 () ~ 17 (

9: (1) ~, (1) ., (1) .. (1) /1 .. (1)

1 x 7 M, 6. 1 ~ M, CI L. CI Y, 1 0. 5.3 c 、・く、りょし、しんないれるかん、つり き、「少、 につ、 (1-18 イノン(より、 」、」、20 ~ W2 00 - (Ag 9. (" L Eq ~ (4.) + 1, 1 ~ >4, -, (-0 5, 6 8, 3/6/, 6, -, -, 6 1, 16~ 44.3.1511/2-067F(1'E) 11-200h, 一てでしていー. f.7414~ 17 4 14 ... (18~ ->, 6~ 1 / 6 (4-8 一、(しゅる(1,7)~~~~,~, 千十)、「十一 れ、とこく、、アー・ピートー・コー・コー・ 12) 60006 , - r 2 4 9. 1 x ~, 6 9 - r - C, · (,, -) · 17. -, ., (5 J.) -, 10 (6 4 4. (W) (~ (~ ~,7(0,1,1 [~,6]) 136 - 13 78 - 13 . 15 . 15 . 1 . 16 of 116 (, -, 15.4 de 17, -, ", b, " h, 4, -, 13. ~ et くいいしゅにもしてか、ナーナー、1077年 () les, () M ~, 16. d, ~ " W \) . 7 14 (e") \, s \ 1 \ 1 \ 1, , \ 1, \ (\ - /) \ 5 \ 3 \ \ 7, \ 2, 15 6. (, 5) ~ 17. K. C 19, F . Cyo; 16. 1/1 7 6, 6, 60 5 Not, 4 - To) - 5; 1 (19 -. 12. 4. 1 cod 1x 12、ノノアイアンシンン

1() /4/11/2 " (1) 10x

11 12.0-14 18.4, 2.4.51 -4,54

で、きゃり、り、つり、マーノン、ついてー、ちりし り、いっ、いつからいいいいかいろん -176, " > 3 Ly, to e P. W, 3 3 111 1 x 6 (e)

1) 3. - - (. 22. 6 1 19, 5 ~

23 10 1 - 6, 100 10. 7, 10. 0, 1. 7,

EAP. 5. · · ·) 1, ° · · · · · 2. べ.(し)いい、50つ~~~、

867.725:1672-10-13811-101

(. 4, 19. " (a x 12 18, 1 C =: L = 0

129, - (Z, ... - 1, ... ("11.1591

、こう~いんこうかんで、いいつ」-24. いしとこれ、とうなって、そのりしてし、

(. " 1 (.25.) E (x) 4, Fl. 16, e いっかいくりで、ひんりしょうしょうしょう JE. 01,000. 116.1935120 (Jo, 1/0), 1/4. 1 & m, e 14.7, - 16.20(1) ·ア、「い、と、347. りって、他ノイ·他い いいる。一、ん、まないとはないいが、ノンしゃりて、

() 1.647(/1 21-()) (() F 767. -2.(1) -2. 19 .1.22 ... 1.19. 8 6 7 . Emo (() (F .) (3 .) (5 .) (6) () (te ... () ° - · (, | ~ y , 7 5 , 23 2 (6) 11 4 1, 6 = 1 15, 18, 18, 10 - (1, 1) 1, (1)

5 MATU. + (1,01) M. (13,1-1 38" () (1.() 1, "(. かでつ、25ででよっ、「、、」(1.39、) が、、(しんしょいいしょしいしょるこというしんいく bo(1, / h)(1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 10.10 (1) = 7, 2,26 x) 4, - (1) C, L. (7), (、んノくしゅー」も、トレイへしていい、113ノV 3 7. to CC . (, - , w, - ' > 1 x 42 - , 27 しょしりりく(アドーにより、つっしんべくけ () - 1 f : 28 () than, (- (. . . . 1 7. 2. R. O, 1 1 43 COULLS P, WIA () (- ° 5, 29. (Car (M, + (- 44.) M., 60 5/1-4/7, 30. T 450 - 1 6 - 5/10 - 5 ((c)(b) V), "(11, 11(1/4), .). (,10%(,714, -17 (TO e, 3/16./-, CICE & CCCO, CP. 22, 4. 1. 4. 4800 しり、してくハータンとへ(ノルっきがんできしい (3/): ° 1, 8 (- 1, 1/2), 481, 5 0, 1/0.

1 - - 36 0) / 6 7 (1) 1 - 3, (() 5, 3) ... () 4 ... () 5, 3 ... () 4 ... () 6 ...

1000 1 1 (Dr. 20. 6160) 1,0 5.663,62-10,7-8/17,66 1: ((1.7: " or) ~ 0:21 (. . 3°,) · , to , g, ((~) e,

3xx, 16 5 3×6 55. 20.1. 15 6. · (n, e (n), y y ("), . しんりょでた、た、でよっ23、しじてして、でとくノ 0-2,6211-2396,50165.000 ('Ay, 7, & " 1, a) " 6/3/ Le, 1 - " (Le! o" 61: Ce((6) \ > () 24 - - - or 1, m. ()

15 6, A1 (- 10 CL. a., ")1, -- ((()) - 1, 0 b - (. \ ,) -)] / 200

ph / (. U. jul . 12 . (, old . 8 + F . 1. 12) ~) 1, m (- b) - a - 2 - 3 - 6 - ; (1 - , m) 1 (

16かのとも、い、のでいいいいい 1. pag. ((6) 0, (6) ~ 4) ~ A Fe'6, ~ 1, 4, 0, 6, V 1) 4, 30 AC, 5 C (() j. 17. 6, & 6 4,5 / ... (1, .) (6), 18 (6 5 6 4 5 6 7 2 4 ., 1 1 7 6 つ、6、4、6人100年: 315 FC(, を, ま),11:

· (, 2) - 2) y (y (12,) , 5,) , 5 - 3, 5 5 7 , 、そりつ、、くんえ、イントリスノーレンハいる

1 cc, (++ >) 1 4 1 6 x

C. y 77, 0 - (21, y -) 71, 10, 16, 3, 3, 4, 6

6.11-1617 Kr.12. a a 6.7. 56 3,265 ハカンとなり、かずっとかっていり、いりょ

19 6 - 1 (.o) 5 1, 17 7 . 32 (c) 6 91 Cy

7 MATU. Mat. 6.5-7.27 · - \ -, · ° (()) \ / - \]: 14 \ 9 9 ° `] · 6 9 / \ 4 - + 34 Le . ~ , / 9 4 a, . 6 cr. W. r. W. 7 Fc 3/1 2/1 (. o. H. Sr d. to. 6 % 12 %, 2 %, - 1. 6 T., . . () 16. 76. 16" €A P. 7. 1/2/1/2017 - 50 100, (1) 5-15 10 7-つつ(人) 3-1310-11 グンラーー・3: ではてるいっついい (· · (° - () , 18 - 1 M (~ 18. - 1 -) M らし、して、451、16でかりつ、かりへい), (り, で レインコインーン、19)11ででして (", . S. L° - (+ , 5 ° = 1, - 7, 5, 20) " (で、0つり、いい、(で)) ラーノー(* · () := c, = 1 · + 1 21 - 7 · (6 4 · , 5 ;) 12 d'. - , p ; ' , () . 6--(10/7.6,7)00/00 6.22~1 ー·~ とりも、ア(上()、~~(1,55,5(··· 72, 111-, -, -, 1, 16, - (-, - 2) M, 1111,3 4~:8() 23.6/ でい (MT) (A , 95" > 24 2-3 16 6 5 7 , 16 かっ,~いでとしゃ, つつでにいれていっ,/し ~. \$x 10 5' C. L. U, () 5. T. 25 7 617. ~. ~, 11 ~ 6, CC, g ~, . 6 V, . 7) (a); 1,12 (4,1164.) (15-155,03 11., 1:16), (: (6° (. 8 4 0 1) " e: 27. 3 6, 13 2 - 1. 4 - 1. 6 - 1. 6 - 1. 6 6 - 1. 6 6 1. 6 7 1.

7, 5° (, () (1, .~), . 1), . -) 5 'lx

6 3, { , 4, 1° [29 6 7 A, - 15.] (1 100 (M, 0 0 0 0 0) . (A 7: 1 3) . ~ 4(16 0 0) - 26 7 4, ~ · うった、ちんんちん一つとります。そ、と、そ ~ 1.8.9.4.) M.o. ? [] as 19. 6. 9 get · (4) - × 4. 4 (4, -,) (- 7 16, 14, 2 18.19. ~ れんした、すんらし、しゅいとうしていた ら、こんのリューいり、十、21.9いかりてい、うん The Lat 1. of (4. a, " () 01 - . V & 4.22, 4 -. (~ , 8 · 42 on . f, f 4. ~, 5 ~, . ()). ディーパ(し)--アル: 23.0一) 4 代. 」、。 、とうこ、こんノハハーはをニメスチ、ラガーは のについっていいなーでいっちいく 、カ,一、で、ころ、シー、と、うとういり、26 16, - 61-10 = 471, -2, -64(,5-1-5,1-1 ~いーと、こ、~ ン、n. ~~ 27、~~~、と、~~) 1.,(~)-)'),), ' ~ 6,('b'') X~ ノナル、上、上、一、28.0)-、917、ア

ス.1 た。 7 / ハハ. ブン J.13 / い la, で ら,) (こっぽん は、48g - でら、6, とく) しゃくい 29 . \$ (い 1, し) ししょ (、, 29 . \$ (い 1, し) ししゃ (、, 4, 6 と) ー

MATU. Mat.7.28-9.22

9

الله () ، - ۲ () ، ۲ () . ۲ ()

 EAP. 10.

1、こと)ってつ(る、1.6、1ヶ方への内し 23. 0 1 - 7. () - 4. 3, - 0

(- 0 - 1 - Orth (1 -12/x25 . .) .

> () " & ", L > 4" &, ' & ' &, . J. . J. o); 3 (1) a J. 26. 6 Mc 65 41. Proj Fo, 7. Jej to 6

27. 0 \$ 6, 65 55

28.00) - 4.0, 500 - 7 - 4.0. 600

T. . . 30.)) . is, of & h = 10, 7 1, - 1 (,と,)(し = 41.31.1,かでは,分一,りたり

32 0 (こん, な, いう、へんし、し, つんての, つん, Kaj. (133.5. ()= - . 10. (. 200 x 100 り、たと、こかん、とり、111. てるいかりりの

o (7) (38 4-5. 6) 1. 1, 6. (f.

Si. S.) ~) (;45 - if: (12, 1 . D " 5, E, (e) (, (~) 4 56 M f e M, 41, E

~ (16 · (1 7 · ~) · , (x / ? (·)) 2. 7. 0 ~ +, 29(1.77, 6, -1.516.-16.1.8.6

elik, 91° 6 -1 (7. 4, - 67, - 6 - 20, 100

)つ)でール、34、いり、一つれ、ライトーし 1 () 1 35. (12. 0 - 1. 1, 6 1. 13. いたいろうしていいれん、ころしーい 一中いー、、、いついる、、、、いかか、、 14. カノンん。, いへっつ,

36、とアーペー、)ついししいいかけ、とへも (, 40 (wy, cen 5, 0) () ~ " x 15 V. ") 4 ~, 111 して3766、ようななでは、いたし

16, 1 Tell By 12 16 5, " e. W. ?"

11 MATU. Mat. 9.23 -11.4 ~ ` to: (?) o or; ~ 32 } ? 2 6 5 5 5 5 6 16 0 1 . 17 . 5 13: (6(D-10.22) - (.33.3) en, l. 6 - 6 (. " Gyox 19, ~ - , e 6 / 1: " - ", e (M.1, ヒレベハンン) しいいか、35 (~~~!. ٧٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠١ 16×50(1, 1, 1) . 1, 1, 2) . 2. ~ ~ ~ 21. 3/36. ~ 4/16 ° UNI 57 (3, 1, 1, 1, 1, 1) 37" (17 y") - 67° ノかしゅ、では、大きになったではない · U) \ e x | 0 = 0, C. . ~67, 5-439-(400) Al:."(~ 4~ (e~, 41 (l c. 20 } いかい、まりのノじたつ、人、名のら、42. (° 27.26 ((): () ° - , ~ 4, ~ 6 %. てつ,(ノー)ない、「()なりとしいい、たりた ~ . L.e, (4, ~, ") ~ ~) ~ ~) ~ ~ j. · 1. 12. 28 (- (/-5. 5) 1.1 - 1.6, - of land 1) ~ 621 ~ . K.) 62 , a. K. Y. . K. P. C. L.

> 1 6 × 2 ~ ~ / 1 7 2957 18266.00; w'()~ 5" = 1 - y = 30 3. 1 1 -, 1 \ "(1-, (1) 31. 17, ~ 31 5 11, ~ 1 4.4 5 01. でき、いっかし~22、14、1、ナーハンラ69/

105.98.5. - x

17. 5.5.82)7, 6,40, 21,40 /100 7-1, 4) -01. [1, [1] 4 50/07. 12, 12, 1-1 31, 50 75,66 7,6,60 0 3/1-114 - 2, 1.22. 17, 11/2 7.066, 56.) 7.76.65.8111,610 ·人、リ、ミンナ・、。。85、ハイル、ア・して、引えの, ラスタ、((るでて~~、(= すら1-24、)か、 みのきい。これにいいまいいしいとはにいない。 ·, ·)· ·, · ~ 6. ~ × 10 1. /, 6 · (. (6°, 1, 1 6 ~, 3, 1 0 251 (h. 1 ol. 1, 1 6-1 , and A 6 60 / 7 6 60 40 10 60 10 60 10 60 10 ログッカー、ん(いんのしいかいかいかいかんはん ~) (~) ~ () · \ 26 ·), 9 () | 1 ~ - (?) 中でのとしているのはい!27、のりにはいいかいい 12.9. E. 1. / Fr. - SH. e, , y, MM S 6 M. 6, 16 18 6, 13. 4, 6 e, " , 2 e (15) [1.2. (2 4 1. 14. 1 28 - 4. 7, 1. (A.) (A.) でんれんのか、こし、一ついて、アルショニデート、ん 15. ((5. 5. ~ 5.) 5, (5 ~ 5 . 6) 16 ? . 4 - 366 . 66 5 7 4 - 19, 30 1 5 -00) イイラレーへで、下 よりとり、つうので、 17. 6, (1., . C) 1.; EAP. 12. "Com Tray " " " 12, 18 11 (h do ") 12 -() = () , 1. L. 19'e' ~ - 7 L, J, . 7.2 5 WT, () 10.6. 1. 1. 8 1.3' . 6 d'(2)

11. 7 1' V 1' C(~ 1 55) 25 () 25 1' 1's 1, 5) ((/, ">, () () . L . " } ~, 5 (5. L) . 8 8. 8 . 14 of . 5 .) ~ 6. 61, F En. 6. 1. 4., (- 6 60 24 (- 1/3 1), (1, 6) 5 d (, 12 12, 12, 12, 6) { = 1 { 2, 12, 21. ~(, '(\ ~), ~ ~ ~ (\ 25. 4 \) 5, 1 7. (,) -- 18 C. G. S. C. SHF - K. J. F. 16, 7 7 -, E, 501 C. . C. 8 - 2, 27. C. K 63 - 11 (1.2-4 × 11. 14. 12. 22 41 - 1- (1.5(1) a))\~,() \28, ('-, | 1154.7181,7-0,6-1-0-4.0.295 · アイト、ハール12517アルコとサリ、てつか、 しゃつりん、からん、1分でであり、せいからしまりし " } 6,136 " , , , 9 (() ~ ~ .).30 "(° ~ . -x.] [W; 1) { , 50 .) = -; () - - og ~ 14 (いからり、アーザー 31 で かん、、~~~ つ、、「でもつ、15、とかいり」していて、で でつら、一かんなっ、ヤノンして、で、32.30 "で(い)16.11((じ)~~ ハー・マー・マー・ハーントの 3. 6, 6, 18 \$ = 10, 2 4 -, 5 - (1, 5) - 11. 「ソー、リー、・ノ人」、一一、すか、。のかいい (x. 119") ~ (, ~ E,) (~ x · 2. 34 · 6 · C, , (c, s, 50. A s, -, C, E - a, C) 1) ~ ~ () . m. () /) \$ 1. 3. 36 × 35. - 3 -4, r. o. W/ 4. Cil. - 3 . > ~ M-·· とうえいてりでいて× 36. 1) 1., () 1. () 1. 50 (.)) 1 6 1 9 1. () 1 6 1. ()

38(w 1. 56. " VJ od, | 1 % to f d 1), . It ن, ٩, ٠, ١. ٤ ٦ (× 39 رضا) الد 2 - الد ، ٢ - ٦ . 9 4. (, . c. f. 6. 21. e.,) (' = 4. . . , . 1; . " . フノしとしていり、こという ~1. P. 12.3. 12~ ~ 6 401 · 6) 76. 7 = 41 (~ V6. 6. 5. 5 · 5 · 6) 1901;) / e alibi, b, 4. e l, 66 > 1'9 50.31.4.31.21. > ~ () () 54) 3-1.66, 11,166,600, 61-36 1. 19 6; . 3. 7 666 001, 40 6.10 6. ·7 × 42 · 5 · 6 / 6 · e · e) / , (· e / 5 · / e 66, 1 hl. (1-1)(1-1,69.6x7.0) から、イン、ナ、とからしい、、ひゃんり、ない . S. - 6 5000 x. 43 6 8 .) (7. - 0, - V. 10, 1 4,000 11. 2, - 27 27 27 . 39 /2, 5 9 /2, 6 (1) /x 6, a 7, ~ 0, 146 (9, 13, 1, e - 1. 168,.64-17:17:1-16,1(6) · 4. (5. 0 2 (. 0 2) 15 (5 (5) 1) (- 2) (- 3) ハハかぶらずで、 しろいずて、ション - (, 1, 2 -, 47 - 10 6 6 6 7 ...) (214, ... j, () () - -, -) 1 (9x14. ~ (° 1(1, 5, (1, 18, 19) 16, 2, 3, 1, (1, 1) . アペ、 (1へ、3,0かり、して好、ごしょりり、で \$. 1 \ b, 19.] v(15 (6) , 2 - 7,) > しいき、り、かつり、ころり、トンカ、リンピレーク、ハ

MATU. Mat.12.36-13.41 1 ~ K(-),) 1, 2,) [(1 6x, 0, 6 4 ~ 20, 6 4 ~ 20, 6 3,.. 4 13,.1 (1,. 1) 6 (+. 7) (\x29 (P, -(x16, 47, 0, (E); Recond 1. 5, 11.0. る、しいか、17していりいいに、30ドメナーサンル サー、(~ で、なってい、~にないて)、ころ、つ 160/-1. [-0(3.1-0.6, 8) 76-1-21 (11) 18 7 ") · W . . F . 19 = 31 3 W 7 . M 7 () E , -, . 41, (1, -, Poc, 100, w.b. ア・(1)セイ、っし、イン・ら、32/ "(とうりとしい、よう~いろ, いか、すり)(21. (7 0, 12(4 33 9 1) 1 0 1 1 123 1 10 1. J. K. Col. 11 11. 1.

~ . Coo. (ed.) 34 . 6 . 5 - 9 - 9 - 1 - 1 . - - 6 . (M ころしいゆ いかになっ、しょう、ふ

-- 100 3 C. - 28 - 3. M. . F P-0; 25 - 17.0 - 19 - (1. - 1. - 101) 7 4 - 1, 500 - 38. 500 -1. -20, - " () " - 1. < 6(] - - , - = 11 - 1 4 . - , 5 m, | 0 ' d ; . · ∧ ていトーサーでは、まっちりになるの、レーではり 1. (! Ex28"f=(, ~) - - 601, 41'e's)

e co 70, 62 - 10 - 6; 56.00, 576000) 10 (16, (/157; 42) 206 6 6 7 6 9, 57.6 -(M. 6 4:) / (.) / (.) / (.) / (.) 1.4361 16 1 Word - (e, e - · + 7, - ·) 44-, - 60 - 4-37

V. 5, 1/6. 0 (4, 1), 11([A] ~ " " . (M) T. M. C. (,) (5 2. Py o av, 60) 45 -, - 160 - 4. - 200]; 20 20 1 10 160 4. 1 20,46, 6" 160 3 (A. Ar's, . 5. 5, .)

ン'~で, c. ア'(1,) いってしばら, og (なん) 47 ->, - 100 - 41-, 415 14 -, 6000 ()一ていり、ついて:48/、しろ、ち、む、してへ、) el) 4, (1, 4, . 1 Ja, -) - 4 - 1, 10 (-4 - 0.5 - 7, 6, - 7 · . 49) 6 · 64 · 7) 7, 5 3 1 1111.0.91.201- 11.84.23.20.4 いし、とうつ~ 4,50、一つ当り、上、8.1,し . ンマ(は、かんしょう) とりしつり ~ 7. 5. 514 6 7. (, 50 1 - . 7. 9. ~) 9. 4 · 4. 6 0 () 4. ~, 0, 6 x (1. -6 a-, . (1) 1. ~ 15, 5268 4. (,2701/14 - 4111 - 7.10.00) 4. - , 70 c. 4. 3 (0) ~ 11.0.1) J. . . M, / ~ W. 1 0 3 0 - . - . 1 7 1 . 7 7.

12.016 - , . 11), . 53.1- v, (e f. 16 V1 1, . c. 1 d'x 6 Vs., " (6 × 54. e") - 13 = / ~ 1, " k てるでき、してしては、「とかい、ではしか 73 (6 . 4), P, & w. (6) 2 (6 2 / 7 1 1 6 + 14 ~ 6 m, 6 7 2-5510 . of c (1, 1. - ~,) -; 1. 1. 1. ~ (. . d o = 3000 d Fa, 5. 0 }, 6, 4, 5 15. 61) 1, 0 }

¿.6°. 6°. 6°. 1° ~ 1 € 1 € 32. et. e m. c. (6 ~ + 4. 6). 2 x 33 (6 c ~ . × (0 4 = 16 . 1 f 4. (, d. 3, -, b, 1.) ~~ [; 0- · (, 17.6) + 34. 66. 7 ·1, ~("), ~ 19. "4. 610" - 1 - 1 h = 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 1.6, 6, 36. > - 16 = 0 10 h 6 -21. 16 - 1 d to . Ving 10 5. Gx 16. 2,22 c(" \x3, " 1. Px24(2)(46 5' 3, 0 m 1' 1.5 P. 90; (1, 1) ... *26. 6. 2 - 0 6 10 79, 1 へというしょう,と、りもじっ、ダー、しんと、 1 - 1-28. 4 - 1 - 1 - 1 - 1 7. (1.7) - 6 (1) 7, 701 " - / · 7, 1 - 4,30 . 4: II ~ (/ IL L.] [] 1, 1, 2, 1, 2, 1, 3, 66 , T, E, S, C , 31. . . . 12-1 - " 1, . 1 --1 1 WOU. F = 1 1 10 (" W" c lug = 6

月十二,16~ではあると、13、一四、1,75,

= 14 1 1 5,21 11 14 (6 (. E, 5 h, an, ~ 14 17 618618. 43, - (1.126, " (1.31 (with the Lange 4.36 C; ... (17 16 25). N. 19. 1 6 6 1. W. (4) 2. 1. 6 - 1. - N. 178100, 8, (7 7 1 32 6 4 5 4 11.0-17.1661 x 1066 7 × 18 · 6 0 / 7 / 1 7 0 6 , (7 · 1:. 1 / ~ e (MJ. 27. 6 6- 3.19 . 6. 8 60 - 33.0 () い、これで、つ、大きみれた、らら、いうへい、 (, : 4, & 2063. 4, 5) -. mx 34. 4 The controller of the Control of, by. 216 / 36, K. T. P. G. C. 35. 4. m. [1 22.). J. . - . 36. L. C. R. 一、一つで、りてへ、しい、ていて、とし、て、 ~ 15, (et) (5 0 d) . d . ~ 1x37. (1) - . Jan. 2 1 6 20 6.38.60 1.66 c. (151 (3,24, 7), 6 ... 1.39. e. A. 1. P, ~~ 0, 4. R / Lel, . ~ 4. 4. ~ 1. 1 - 20 - 21 1.6 1 13 0x " 1 = 7, h 1-- 1 . L. fr, -9 1 - Lo.27 (. . . (. 2 5 6.2. . . 1 19,1,5,000 -615 1911, 2000, 10, 1000 ~ 1 7 6.286 for 1 1 7 9. C . 5 . 7.3. 1,12,0° (\$1140) \$3 10000 7. 13. (0 (" c x .) !) = > = (- =) . - 9 . p . e . 5 - 5 -· やいた、ち、4. 57. 東 ってしむ; カノしゃく 7. fly 1, 10 1 (Lx 7. (, Lx 1. 30. - m - 1, c. 5. co f . - 1 99, 6 1

217(EM STATES)

7-10.0 671,671 22.00 4 - - - 19 16, 19 7.7. 3 - 16,6,000014,700 1, 5, 1 7.8. c(1 1 23. () - -, . o +) 1)り、じょこの見がいりとか、し、それ、

10.062-, 6,526) - 4, 3, 5 0, 5,8

20 (. 0 0 0 - 11. d od (- 1, 2 5, -11. - 0 . V .月代1,のなりの一,一名にないないりしり、いち 9.12, 1, 4., (. 10°-1, 26 ge 4, n, of . Je 7. ・しょっちいしょれからしていてかと27+ @, 69 1.00'e'al'6 - 6, 1, -. -, ENO

性、では、一、かりよりで、ら、心にし、一気(、ハ、シマ、でかいり、として、「。

155 (~515 et. (" G) €A P. 18. 1.16. 7 - 16. 12.00 - - 16, 2.5" 1 = - - 17 (for !) . 5 / 4 . . for " " () 3, 6, 2, 8. . ~ ~ J. J. T. . C. & . J. A. A. からからいいいっているとかんりている 1-20. 4 1 1 6 10, 2 20 16 (D) 1 1 0 16 601M 、アンカー、てでしての、一つ、1、りしゃく、一分、 いっち、シンツにんろうんやりついい、こ、こ、こんでし 、日本 ニントン・アンイン

たんではいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいいい 1 4 % . Gx 2 / ((D -) (, 1 ())

1.05 . 2 . 3 . 0 . 12 8.

15 m (()) 2 m () , 28 (dolo) 15 m () 28 (dolo) 28 (dolo) 28 (dolo) 28 (dolo) 29 (dolo

10,11 to (14) -11,000 12,-10, 335 / (1) (1) (1) 14 (1) = -. (6) Colly (.34. 20, -16-, 120)) ... でんしいいいいいからいいいいいいかつから、 · 1 () 1. 4 ~ 35)) of one / = 0=" アラノアしてらいかはしいいか、11、00000

CAP, 19.

136.754.2066. 66, KJ - - - - 1 (14 of 1. 8 of " D.; 2. - ~ [-4. . 1. 90 - 16. 15. " F " & '(g. L 6.

3. W. n. - 4 n, h 16. 5 0 - . f 4 n, m, 上り、こりでし、ア、ミューノント、いつい ~ . 7 . 6 ° 4 () T. 4. " ax 17. " P4. ~, 5+ +- (w1. 1 4 (, § (~~~, (~-;) ° - . - . (° - 1 "/っ(1) たっ(かいばんしんですり、え, ……は 5. P, (6 -). a. a. 4. 18 - 6 - 1 . of f, 6/1 つり、ノれ、でん、しょりしつ、いりしは、いい 12016をで、一つ場で、いつちらり、190 ~ > 14.76) 1 =,50 6 20 0 0 6 4 =, 6 1.3(ハンンンンンンンンンションションションション 7.6.8 (4(, 9 /0) 10.21 1 14. - . 1 (15) " 1 2 Man) " 1 6 . 1 Co T . 5 (6) . T . 11 51) ~ 1,9 ~ 1 4 5, . (.) (3 ~ 6. 0 7 - 11/5 , 22 . 5 - 3 1 (5) ~ す,しまいよしいというといしま ンイン、。」、「「tr 23699 40 6, 7. 1). 100114、つ、し、ついない、イラノディイ、

C. - (-) ". 7. (. (.8) = 1) -. .10.44. - - 25. 61:40 ·よっし、たっと、きんいっし、こべい 6 - 1 2.26. 4 56. 17 1/2 1 - 1. 2 1. 276 -14.17. ... 3,96 616.6.6.6.6.6. (Das), & (j. 10 (Dx 27 - 1. 11 - 61) 28. 11 11 (~ - - - 12) ~ 'd. 5'2 716 P (1. 5) . 6 181 1316 0 / 166) S. 20 1 + 13 ' 10 10 16 16 . つとくしかかりりりしししゃ! 19,19,14,16,10 C. W. 14 E (6°, -Pysa, J. C. 44 4, . 1 ("1." 7 - 4, 6 P, 60") 1 7 a. 30 ~ () (. 15 3 ° 1 ~ (C) 1' " 1- 16) P. J (0, 1 P. 11.-16.54.310~15,160

(。かり、しりんし、ないよういんにいい T. " [1.2. 1 ... 1 ... 18 5. J. J3 3 1 - ~ ~ , 4. f L ~ . }, 19. - M .-1017 6 2 5, [20 c - . - 7.]

67.6. > " A 7 " = 1, 1° 7 00, 7 m, 1. 2. . w 8 1 7. e - 1, 5 - 21 . - 1 21 . - 1 7, 3, 5' . C 9.76 14 -, Lolle Je 4 -, -3(6 7 1 つ (つかんて、(、一はって、ことはん、) (うち、23.1~ (4.1,~)でる.て~っかりて、、)か 4.57,17.70 ((~ t 1 ' 6 3,24. ~ 4.6, ~, 1).),... 1 \ \ 25 . d' = (\ \ \ , \ P, d' \ (, 7 . \ \), \ \-, \) · · (· 9 · (40 - 1) 12, (17 2, 8...) ソイン・イノーナルリノ(ニーハーリーシュー) 26.17. - ~, ~~ 、~ 、27. よ ~ (とり, (を, 引, と, 4, .. P, . - OR . M. W. -) - 4. K, .. F) 29.06 K 7 4 .. - n E, 5, 6 6.11. - 1 1,60 7 - 130. 18 236. 1. 2. M. T. で、こらかくるして、いか、と、12. dogにはで、一つ (~" +,15,60 (31) (16.7 - W, .) E · ~ 101, 10 (18) 6 1. ~ 64. . 6, (18) (T -, b, (~ 1), 1/13. P 4 (, Ta, P) 5, (e) t 32. de 5. = 1 2 2 1 1 1 1 1 (, 1, 5' () (") [" .. 33] (x 14 . " " . " . " . " . " () "1, m, s, () old - 12 - 12; " > (, 34) 4 1 6 (, ,) 3. 7 15. 6 6 9. 50 1. 4 つりきり、しら~ しいり、うをこん、こ EAP. 21. Plan el E; 6, 9, 6, 1.0012 4.16. 16.142, 336,636.

1. (4. (, ., 5 (~ ~),) ~ (1.29 · w). 1, 1 ~ 1 · 7 . 6 . 6 () ~ 6 . 0 . 7 30 " 17, 18 ~ " ~ " 6" 5 9: . 5 , 31 5) (6 1 4 "," == 19 e " (b 4 m, o d (していい、一ついいなればん、アットは、、いしつい と、ひと、りたりゃしつですべていち、32とり すべてないる。ですーサーベーンはり、いい E, , 0° C 79 . [215 - 10 , 10 0, 10 0 10 wit. P 4. (, V. 1) 7., 33 7 4 Vs.)). on In " · (8, 1 , ") ~ = 1 / 5. 67, 1/ 1 2, 1, . [. 6/0 1. CT, . DE 1) - 1, V. L, . 6 1.1. 4.67,164,162,34.6 4.7;1115.22.19,7 12. -1. -1. ノナース、いい、」は、 と、(には、で)い35.5

23.0)-4.1.1.691.000.10.79.8 · でいくかんから) り、つ、36つ、こうじゅついる 8,84, pl - (. 6 2, 3, 16 1 2 (03.37. P. " 7 (6 1/2 24 dol 17 7 2 4 (° e, E. 1 1 10 0) (, ",O, () . 2, / L b e . 36 . c . 2 " e , () ~ 16 - 25 1, 56) = () 10 0 0 ... 39. () ~. 76,102.62.6,2, --(,1), 210; _(), -(1) 25 - (5, (3), (A) -(15, (), 1 [" ((~ 26, ()), 7, 6 }, 41 () 4, ~, 3, 6, file x 20. 2x 4x 1 6 2 5 1- 10 81 27. (wel of, f, 5 = 12. - 14. 9 2. 11/1 ~ 2-1 . - 1 (6, 1, e), - 1- 1 3° 12. 1 .. Lo. 60. 6

17. " (, . .) " T 4.7; 5, . f (7) . " el.f, " T, -- CALL X, OLO 60, 9; - 3 - 2-1.

4., · -8-1167, - 6. 4. 1 n. 1, - n. ... 0 W 8- 2 x 44. \$ 200, 7/10 . 7 5 x 14. ノく、65/11といいかにつて、しても、 15,1175~ 4.45.4 1565 13, レーティ (5 . (g. 12 , o x, 6 g ~ ~ c 16.60) (でして、任意かれたりはいは、と、可、い (M. J. /o(F > (. E(())),]. . . . _ 1')

1 d' -1. E 4. (-11/2 2 7, 17 4) 0, 5' Co 1,2° - 10° 5 4. a. 16.2° 1 R. - 3 4. 3,1 ~, /a. ~ 10° e, 3. 6 1 ~ 18 . 5 1 7 7, 17, 5 r()), \$, "(? = C, 21, 21° (7. 21) こし、ことして、こうり、れかららしていい、 1: -4: 1.5.6-6, 24.2.0/72; 4-1, c)1, e, 1, 2, 0 (1 = 22 & (1 > 6 (ず, で(,7、と ~~) 23つトーハー・よ,/) ") A. " = W o m, 1, 6 () o V 7, 1, 24 2, Ty, . 10 17 12866 - 10 7, 79 1, 1. - 17, 1. - 1 20, 40 A, (1.) . - 0) 100 9, 8194 1x9-24.19,.0 100000, 7. ~1,101 5 1~1.4, 5,,, 6.0 (200 1 11 . 4) . 7 - 1 . 2, 00 0 4 10 3 . 26 67 · -> ' _) .) · -> / [. . . | Lo & +) + () / / . 6' / co: 12. " (1, 5, 5, 5, -0 ()] 7 x 29 d on. 1 4.

-- ((-- - (5) -3 x 25 m) () & y .. 10,

27 MATU Mat. 21.43 - 23.17 L'-,30 () [1 1 " ()] [(() , 1 ~, ~) ~ ~1, .) 0. ~. 4 C (& C M. FG.) V 701- 1.31.01.7. F(10.16; 1000 · 1, 3 (" " (/) = 4 ~ (' & ') (~ 5, ') ~ 1 -, E, 32 - - 1 20; De (16, 10) . (a. 1) -17:00-15:00 - Vis. a. V.) -0.6 1, 1. 1. 33. 0 mg . 1. no my . 6. 6. 6. · c- 7. 5. -. 18. (c) -, 3560 (.) FX. Lo'. T. 1.7: 19,2 m. 7, h. m, 2,36 . ") 7, 9.1 - = ~ . (37 g. 8) . 1: (30 - 4, 10 れ、いいいし、こんしいにかいいりいかしゃまいてのの 0. ~ 12.39. 00 5 411 ~ 11.00 , 12.5) 41-1.13.7-, 42 13. 4., 20. 13, 70, (,42 5,5'(") 5,530 (7) .- 16 x () 1 (x, e) (x 43) - ~ 0, 59 e/ ~ (c) - : - (, : () (- L + 4 , - - x H , = 1, = 16 ~ (E. 41 . 61 = 7 = 6 . 61 (123, 201 1 . C . F.). C. 「いいし、い、~ じゅんり ~ できっといん 11, 45 cl (- - 530 - 15, 40, 50. *** と、北、この)な、(は、でして、と)、こ、 タ、ハ、ラリーラの(~とで, どつつ, ~ 1. W, 2~ ~ 7, ~ 5 0 . 1 1 6.00 EAP. 23. 16: 4-, 5 76, 17, 4 11によいいいいいいのでは、まていより 3, 5 . () - 10 (10 12, 8, 8 - 3 . 4) 4

" W, (er; +, 18, 5) 6, 6, 8, - 2, 10, 1 でくいり、して、、そうと、34つ、う、こう、へい、り - (0,71.00 - 10. 7. 61. 5. 6. 7. (0.) 8: (3)0 4' . - '. L' (), ey ~ 500 er, ~ . 20.3-7 / 5, 4. 1. 12 (7 9, 4. 35 () M, 9 x 1, x = 2 - 21 - 1 6 x / 1 1.7 x ·ナノシス.M. 2111/2× 4. 470 120 r' d. K. J. L. Karifal - 1 - 1 6 P. 2 × 23 · 7 - , 50 . 13, 2 37 · 16 , 16 . 1 . 1 . 10 . 15 67- (cl, - 200) 5 6 - 5 6 - 1 1388 24 50, /11. a, of . . 10 1 1. k. 39 C) -1,25. 4., 50 Vo, 12th, "JYJ " W, F" · (() () - = 2. - 3 - 26 (8 0), - 10/28 7 1. d s dy . h ? . x .. しんりにかいしているというし 27: 4, 50. 13, 501 10 1 2. 4 14 (, 5) 1 60. 1 1. 64,066,000 れる、しん、して、ころ、ない、ないとかいかい 30, 4. 20 12 10 10 15 601, 2010 11. · > ' bo' " 6, = 1 . 20 & ' (-, . ' - ' d. 4.d · 6,30.7, (1) ~ 6 \ w1. 1 4. (, L1() = 36,0,000 () 15.x5c~1-~ 5. 6, 8×319, 10 4 0 5, ~ 5, 7 6 ~ 6. (") [(/ 7 . 5 . 32) 7 . 5 . 5 . 5 .) (") S. 16. D. 2.33. 34. 1: (, 6 ~ - 10).

10. -a, . C. & (1) 0 4. (, 9. 1/6) EAP. 24.

いいいいというでんこう

MATU

20 -x7 (4) 3 -69 17 2.25 5 1 (1. 1.26 一一一つントは、をもて(こ)ないない。 · (a. - 15 30-8, 6-50 - 1/1. 5, -0 - 12 pm - 1. 96, (m. \ 12, 2710 9-71 ハグ・・ハラ・ハイノーン、イイインリノング pl=10.6/2 - 'e' a 1:28 6 3 いんり、ノんであり、けらいころの、りて、こくつ 今11.~ 5人/3/1 297 (1) 6 11 0 こへしる 4×13にいてつりにいいいしいし 4. 0, 2) \ ex 14. 6 \ 2, 30. 6 1 \ -61.-112 -1. Sty - - (1. 6 11. d. · 64, 3, 61,0-x N, 61,50 3-150~311、その、はられ、イント、ダーーナ、31. いというといとらんはしとのから、この、は、 1, = -4: 16: = (17 (17 - 0 27 . 16) e4. 9.17 - 19/20 6. 9. 1) - J. L - 1 31 32 - 6.14 . C. ; c

L. L. 976, 19. 9 ((() (ov = >: 33) 69 へいが、、((ーセンをはしょう)いんで、してもつ、 ~~(. e/~~. e/. (1. 5×34 x. 1). 4. ~. 1.21601-660000, 1.600 10) 00 Land 6 6 35 6 2 18 6 5

ド、ナ、 トン 1×22. で 10 1 1 10.6,

66:12,7,001 = 36. (1.) TU - 3,T 1:5-66117.23 - 70 6, 5 ye. 37. (ルーカノ・サー、ベアンの、ド、ナイ、ノノの、一、 5,10, Wil 124 (7) 5 e al 28 Co 66 うけ、とないしんこと、1、96.1.0

39. 4 - : 1 - . . 6 6 6 6, 2) 6 8 . 4 いいりしいいといっとはいり、つういかいから ら、·うた×41に~ノハアハングしう...ハーン で、1、~: つりにか、うない(によい、よし、~~(42 /2: " ~ " An estery, " ~ , . (1. 4 s ~ ... F) = 110 1中一、ケー、たい一、かりは、しょうらん ·, ~ (M ° 2 1 1) 12 . " set . 1, 12 . " いかれにしている。でし、、し、~~13 / 2、~~~ . 200 (2 / yo 17 . _ , To. 0 . 5 . 5 7, -(5-1.9.46) 4. 5 -, 150 2.06, 1 0(10, ~ 060 -7) 54. (0 -15. 4. 0 - 15) 1,47 アンケー、、("ノーは,、カト,、サン,、)で ~ 17,00 -181.1(E=,0 W.M. . - - 02, 06.17.00 2,00 Mo-106. (74. 6 po. 1 (, . \ U . o , . = () { 10. 15. 09 (· Us, 50.0 (10) - 1. (1 5 p. . 0. -) 1.18 1.0" (1/20.L~, ...) (1." (1/20.L~ /, .") EAP. 25.

EAP. 25.

16 1 - 16 1 -

-, 51, - 4 de; 60 5 37 61 16 mm, E, 5,5 c 7.64, cacy 775.6.4, 70; \$12, 7 ~ 9 (1. / · (5 x (T-x 38 \$ c) ~ (. . . .) 246 118 260 1, 40 (-15/ 57, 50 (.39 ら、、よいいいは、からいいいいといいです。」でしてい、こ) "el, . 7. (.) "9:25. 4 (. 40 . ~) .. 4.) 7, . s. T(b-1.6, (, x,), -1.) (n.) (° (x26 ° c -1. P 4 2 . ? 6 5 h, " (4, 5, 67. 900, 600, 4, 7, 416 いいいんい、しいんしょいいついけつしいまり 27(12.1) = ~ (10) 3, 30 (10 % .42) 2.28 L2 16 ~ ~ , - 1 , - 7 ~ ~ ~ ~ . (43°) つとにはノノー、"ノしないなってき、していで ついししつりにはいい、446」といかのかっし " (x30. = " · b alog 6, \$ e) " (. &, ' &, '. 120: 1114. 91/20 20,14,16,100, 31 5 6 4 6 1 - 0 4 (45 6) 0 いたねいいいいより、ドン、んり、けっかの J. " = 1 x 32. 4 ~ 11 -9 ~ , 2 . 6, 0 1 1 0 , 7 · 0, . 10 (297) 0.46.61 T. 04 14: F. S. J. 19:33. J. S. C. T. C. J. ·). 16.0 A 3, 1 To 1. 1.34 EAP. 26. ()·~)·4(/°do,-1.1-, b, of.16)

r: 1) . 67, . , r. . : 36 , x - . (. g. . . 21 (= ") ~ (= 1) ~ Te, 4. 10 ((= ted

です、一つ×5、(アンノ·しら)といく、)が、っちゃ 51, 8) 1. Maria 11, 23. " 1. P, "(1 6~ ed:) ~ >, ~ :) ~ ~ · v, ~ J 1, ~ 24 いか、ハ,ブラーガー、やしいってのしいかいい より、イイントン、の、らい! 1.61, 9.61.88 5.8 172-113.91 51, (.1 00, 2, 2, 2, VE 256/, / h. ~, M. P.39 069,916 95115 18012, 19 4 - 16, 19x ?. - . 10 e f 4 26. o to 1, of Lan. (1. - 2- 52, 11 60 1, 60 5 9 27. りいのいいのにはけてしゅ、ていりとりして (1.5 x 6 % 12 8 11 - 11, 28 (6) 5 6 - 4 Pm 5 M.13V 17 2036 40 1 C - 10 0, 29 1 ノノラン・とかりつのら、はとれていて でしまいし、かいかいできていいとして 14 (c'. M, ~ / 22, 1 - - - 1

え、かん、、何かか、一、人、中、日、、、多に、の人 (7, 6 × 66 %, (.. () 6 %, 8 , 6 () () 69~ 410 · (+ C) (+ しゃしんいいいいかいのういかいいんいんい 3.73. c. - ~ 4 ~ (1 16, " on t. 13 6 P V 4. によ、り、り、り、そいのこととうない (; C) ((, 746) (, 14. " o1 ~ , 9.); " 1、40、1分、と、、、、、、、、、、、、、、、、、、、15~1(8 € A P. 27.

、「「」よって、リント」(して、「トレン 2. c(| wa, (7 a.s) 10 c) f li' / 1, " (

30(, / 1 m, ~, ~) (/ ~, (/ M ~ 6)) h, M, ~, ~) (& M ·61. (6. 16, 42, 1) - ~ (1, 2 Vo. d.) e ~ (* c in the co. (f, 21 - 2 and f in (, \$)) 5,0(1),1(1) (1/2). - 1. L. (1, 10, 1/2 × (16, 1/4)

4. (, 5 2 (" V. 4. 1x 1とか)-, (る. はい, イノットで,18じゅ

かっ、気は、る、して、、し、し、そ、いん

10 = 5 = (1) 1 = , = 37. 9 70 10 - 60 ~ / L 53: 5 1 2-5, 2. ~ , 9 × 38 (5) [((("ナメ、(日), つりと, 一世でかりというしり、日) へして、24 となり(17)

で、、()、は)つ、「しれ、139.6(人べかへ、二) 2.0 cb, -1, b, - ce b, 40. b, (a cdi ba, . V) 6 6 d 6 . 5 - 1 × 25 6 4 1 - 7 6, 8 6 x 3 7 61 . 0 、、そ、ら、いくう、、から、こ、しか、こ、41のの 266 V. Wo L. (.. e 1 (& ~ ~, " Fro. 16, · 10 - 11 - 276 1, 42 " e 2; 5 " 2 6, 1" . と、」あいくは、いいい、一、たいとかーかり、 - 7 4 - 1 66.28.6 F, " 1 1 - 43 F (n,) / n. of 1.29 = ~ h ~ u, 1 ~ () 101,..., ~のかここりかんででかっている ~ りつ、~っと、ア、~ 45~~~ でかりしゅか ·· 6 1 30 . 6 \$ 1 m, Li 1 . 6 4 . m 2 × 46 . 7 . m う、の一十十31.((1)) 打ち、月6, と、いで、 ~~,(L: ハハつ~,. らら;(°、);をです。で プロンドイル、ハン・、たしいいるこ、47ん、(1に ~ × 32.0 (- 1, (w. -), i (x (, 1, 6 =) . > 1 ° Co, 7 1/. 1, T

33. 6 (- 4. 6 - 1 - 2 + 49) 1, 1, 1 (°,),.6'. ~,34(?~)').01-18~x504, "1 k), ", ~ 1-,35. (51. \ ' \) 3 b (-6,36,1)(3,-3),1,00(08,53.7

· (("); / 4, 5 . / -, . 6 - 1 . (7 . . 6 by) ! し、ノスナラーで、~ せっちゃっと・4.しら、一一 57000-, 7-10-1,1100.6 し、から、しいいいいいいいいいいいいいいいいい \$ &: 58 0 \ V, L \ \ -) \ & . C . 7. - = 1x6x4.5.11.59 . rollions.13.3 したして、アイレースかって、アンプ・リー 5 GT, 60. AIVOUT, CI-x8. Ch --~ W, / " 1 0 1 - 1.

~, i, y → ; 6~

1, (63 E, 7, 5 (1 E) 1 - 4 (, 1 7 7 - 1 6 7 (6 -×64 しといとしつリックスプ,人生で . 1:). 6 3 11 2 6. 0x ~ 4. 88, 13 F.). 2. c ·, ~ 1000 · - 166) (5 14 · (6 - 1 200) , (

1 . . . 8,01 5,50 6 4 61.

· 6 . 6 - 1, · 1 2. 5 .. y . - } . ; . ; . ; . ; . ; . ; . ; . ;

K. 61.)) ~ 70, 3 9. 16 0 1 0 6, 2, 3 ~(, &, ~~. (-~. (-62 - 1, (5 1) (6,) -, 10 (1 5 7 いつしれ、いちょくち 11いとし、一、多、六 一つり、ナザ、ち、つきつ、るり、」に一次、して

EAP. 28. . 1060 1: 60 7: N

de COSPEL acordin tw St MARC.

1. P. . L. J. E. , 6, 5, 1, . Up . . 10 - 64 (· 5° 100 x 5.) e l 4. = 16 ~ 0 7 7 7 25, いいいん、いんり、いんりゃんのりゃいんい ~ - : 17 M., 6 2 4.6. 5. (6 5 , 17 . 5 9 4. (,. かん、こうり、、つい、いつ、いつ、いつ、とうい 19.1- , 6 6 6, cf c c . 21. 6 c 1, - 1. - PJ x 10.9 - \ 1 \ 17, - 1. 22 (. 4) : " Ly . -~ 11.7 - . 67 6, E, 6 23.71 -) com. of.

学りをつんー、より、とり、つか、つか、ことり、つ · 76, -1 -. 27.6.000 18, ~ 7 6) ら、一、6、5、一日。6、し、一日。6、し、44、とれ、ハ、ブ ひてていいという。(1)なん)、ていつこ、ートゥ人は 4, (. 6 4. (. 45 . " & 29. 4, - (, - 1) 1, - 17, 187. でして、は、か、か、か、り、つ、か、くら、コーとかり

· 4. 1. 30, 50 %) 17, 1, 1) () 8. (でいくい、 トン、リング、 ・ ハンノング、

32.16, 2 2 19, (3 6, 1) 2 (-) -3,2.9 33. . . .) - 1 . 6.34 . ((, , ,) ? .)

1-6: 81-6 5 3.6-7. - 1.6. 1-6: 81-6 5 5 7. - 1.6. 1-6: 81-6 5 7. - 1.6.

ml, " cal, 1 Tr. 8/ 6 1, "): . c (1 2) .) J. 36. 5. 611, - Elean J. J. J. J. ハ・37. とくしいへ、くりり、ちとくアフィ、アグ、こ ~, ~~ ~ (1.38. " P 4.6. W), e, (0 1)~ (1.6. とうーは、~かい、~うり、~、このもり、す).D:(2 - 1 W.39. 1),711/6 = 62 6 うしつでからいか、一方、一ち、一つへ (1.40.) m. a. , > = d re on (6) 20

11; ~ (67, 1094(1. = " 44, 1/4 ()

35. ~、、とし、ーナーとり、ことら、しいか

T. a, 9 W. (-x. -) 1 22. 56/- 10 15

6: 13 . W, 1 L-7 1 6 23. - (4.~,. " x = -, . (= 1 - 1 4 (~ Vo, 1 - 3 -7.5.4 5.0 1.5. - 11.24. . - 16 - 21 · 16, ~ 6, ~ Att, () - 2. 26. (13) ()] [.], - m. e (- 0, 1 k, " 3, . l. 17 - 6 1, - 4 -x 0x27 - - - 4 7. E 「こんで、か、P.C. こっていての、6°でかのか 10(11~; か(いる28 アン・リー,100)1 とかりつ、ころしいいい、大一の一人の -. 12: " 11 ((t) ~~] by 2 ho: 30 fo (f)

13. 7 7 9,5 -11 - 1 ... (- 12 - 1 31) - (° 7 ° 3) 14. Wh, ((11'~, ..., \$ 1, e 7, -, - - . でも(いう,15、し)32. ~!) ~, 14 \$10.9 h; 17. 4. 6. 2, 1 g by an (1 = 7, 34. 1) 2 / 1 1, 1°, 6 (4:18.7, 1) (1), . 7. , . 7. , . 6, . 6 el ١٩٠٠ من ١٩٠٠ ، ١٩٠٠ . 6 22, 2. hin -. 6 ey

1 20: - 7 - - , 1((.)) - 7 ~ . ~ ~ ~ ,)1 7) 7 . 1 x . 21. & 8 x 1 . ~ 4 . 1, 1 ~ 1, . (cf, ") for > ~ 1 . 1 . 1 . 1 . 2 .

· (. ... » ×

33. =11, 0, 2,000 or o = 3, . = 0, . = , €AP. 4.

一一一一、「「「」「

41 MARC. Mqr. 3.6-4.32 1 (~ 4 Kb, . f'y (. 7 , 19 . 7 6 d). (, 4. 1 - (b, 0 - 1, d) Le 7, 1 2 20.6 5. ~ > 1 @ a, 11 9 y . 21, ~ W 2, 2) 5, こついしりししらんかり、んこかり 6, 5 0) 1, 1) 00, 10 21. 1 7 (, 50. ->> 1101,19:47.6/2170. 20,00.70. しゃ×8.75'-3,1-1/1~1へた;ラ)~~

2-(~ 1. 50; 4 W, 5, (1, - 1, 23 (- 1) di, def, d. 4.9. (3.7, -1.24." (4 . b, 4' (2 (7 2 ' 2 ' 4' 1, . J. . .) . . ') か、10.00)の(にうっつくついって、いかしつ " M. L' ~ W. II. " | \ - 25 (" (), ~)\" れし、て、6ー、アーカン・・・・・ (1)カーノトにしいり -,-: , 4 (1, 60) 26. 1, 70. -, 0,0

つけでい、12(じじつ)、つ、やりて、つ、27.1 こと、こうへつ、ころののなどしり、アノル、丁 1~にしいいりののいい。これ、28じれて ~ (*13. " P 4. (, \$) " W ~ " > ; 0 ' 6, 6'), c

6 V; 3. 16 / - - Vide (G - 7 - 7,29 . 6. (パ, いっと)、としろしった。-x

1 - 27, 10 ... 30. - 1, 2 30 ... 1, 2 30 . 16 =; 1, e((),), 31 6 (. -) m 1, 1, c 21' ~, 17. (-1 ~ (0) be - · 1, 0 10 6. " be .) 3. (. K. w, e C. / 1 ~ · 1.32 , e b e, 17

19: de , - () 141, 12 00 6. 16, 16 18.67(/)せんでかっちょりによいうへかし

)(1) ~ 4 × 38.") 5 7. - 3' & 7 × 12. 306, (. C. C.) x = (4,) > () }

1.6-74.34.36.3.16.6.214(1) ーイ、く,つつーイ、17.6 で、いつ、ドインは bd. 00 . 400 , 3110 18. 6) - 4. 2, (1 かっかいかいかいりに トラーティにあり、トイレー かんしいいいので、の、このはいい、いいい M 7 ~ ~ h ~ x 5 . . 9, 20 . " h, . in \) ~ Ly

· 1 · 1 x 33. · ~ > > > 6 · 5 · 5 · 6 · 6 · 5 · 5 d 1. 4. (, o (a & a) l a 34 5 2 - 3 .) ~, 7. 57 6. .6 4 (1, 6) Py 4. 3 - 4 . . . 4 (Too of). 9 x 36. 4 (1 e . " ~ 1, 2 ~, \$ " " (~ x . " col, (「トング。」)、「x、) に、でかっか: (,)~~ - 8~ 5. 6 7 4. () 1. - 11 ~ 1) × 4. (= =, .) + =, § m, [- ~ 4 4 (13. 4) 7. (" (" W, 39. " 3, T (ax. " des ~ s l, . · Vo . 2 . 6 . 7 . 9 . 12 . 6 . . . 3 2 . Cal 1 1 (, 3+)) (x \$ 20. c & -) x 14. ((4 · e) 10 - 6. 41.6 M G,.11 - 1,. -/x.6 で、、「と、す、! ·~ · しん) *1)() 1×15.(-J, 1, 7, - 0 70.0

21. とく) いかっくく 360 とっくいいしゃ,) >4.). 22. \$) - 20 c (2. 37. " Muar & · 5 · en, 12 × -; ~, & j, to, 1. 3 'to . と ア ~ , " > 1 ~ と , 23 38 . " ー 、 、 か 、 イ 、 と · > ~ - (), ~ ~ () all.) - la, . () . M = 5, 39. · h. f. . d. ('' - ' (o , - ') - - '' . ('' ; + 7, (1-17). JJA 24 ~ 6 1, 0x 6 6 . Le' ~; . 7 & & ~, & 5 , 6 , 40. 6 ~ ~ 1 ~ xx 25.00 20,11.20 6-17 (1, " 5, 4. mrs, 26.101~ ~ 7. hr, . (11, 1, ~ 6,. 15'() 1,.) I ~ (18) 8,41." L り、うっつ、27とノコートでし、十八つ、けんか、けん が、かいなり、」であったがしかいかった。 ソノン、29.9. いいてしていいりいかいる。しいか)かく、、からとうらくいい、こと、43 はんかくし 7 (1. 30. 5, 7 7 7 7), 4 (~ / 7), 4 (~ / 7), by EAP. 6. 1 - . co . 1 2 1 2 20 1 . . . 1 0 6 . - 1.00 31.06 14. -, (1) -1/2, 06 5 - 2. 6 9 2 (,) (, \$,) ~. 32) -, " is , j ~ eq ... 一つかり、アスに116ででうってが、と、そのでい 331.50 2.40 116 360, 5.,000610 いり、か、ケーカー、1-4~、109月に ~ 1.34. 1 7 7, 6, 6 1 x 0 6.35 0 ~ 6 . cm, ター·(ア, 丁~ b, ! e) ~, かた, よ (, C. g., 2. 1 = 10 6.7 6) 35 - - - - - -) - - - - - - - - - 4 . d . 6 1

3 4 - 19 2 hal . - - > > > 1 x 32 . (K. M. L. 8

1001.60 C, 10(X V), 7 (1).40 Dr J. 18, 1, x e(W(xh.h, - 1 ()), 9, 0 5 + 7: ()

5. コリレの元、と(つ、、、して ~、、ノブ~20 1 ~ , ~ ~ . 21. ¿ 7. " - 1, ~ M, L. (L.) _, (A / ° V) 450, 8. 4 (((, L T) - 2, 22 6 1 1 1 16-りと, と. とこ; しゃ, し, 、らは. ((1'~) い、一つからいしていてりは、10、上、つい 4; . ~] / L Tbx 10. " f 4 (45, . ~ / - 1 (. 23.) & (, ~, 6, 5, ~ 4 4. .),) 4 3, 1/4 (17, ~ (-うドッドつ(%11.より~10, 4.10~~24.10 たっ, こうっ, としんし, とりい, トサンラ, きっして · b-- cc. 6 ~ (~ V) 1, 1 1 1.25.1-い、れか、ハハでは、しょいか、こ、し、し、 ・エン、ハトノアイは、していし、んんん、ろ、1 12. (ed, . 5 (7/8x) 1. 1.26. ~) Ch 13. (a l ~ lo, ~ (· lo · loi, () aio/ 9" 14. ~ A 5' ~; (" ve . - e , . 4 0 1 1) 2.12 5 5014M 04~ 3, 21. 1. 1. (0 - ~ 15) f, (6 . 0 x. 1 18 TIL) 7.29.6 すら、「アン、アン、アン、アン、アン、アン、 4, 7: .. 5 J. 121 (30. & J. 6 - 2/2) 4 5 de W. Ar) 1, 1 ~ ", {' (1), ' (. Mr ~ " e L 3 e=, " }! [= 31. "] 4. (, - " -0 (not, ("1~17,18(1) 4. d. 6, 00. (). 119、1,6、てして、して~~~、でしてかり

1/ 50 x 33. 55(1, 10 10 mx 48. ") (10 ~

· hy (, . ~ - 7, ~ . 34. 4, 5 - 1, 775, , 6 4 (, 49, 5 ~ (. . . · .) (~ . °, . 7 . 1:50 (6') ~, 2 x 35. c. 1.) ~ (8,00 . . [x.] ~ [((, . (4. () \$ - 4 m, 1, 60. 19 1 - 1: 21, 1 9.51 ((- - 4, - 4) . 7. (· a) 2 ~ (0 ,) . 4 · 6, . 10 v. (([] 52 (69 - ~ ~ ... 16. 11.37" 91.94(,--())) (, 1x.6) 4, x, \$1° - 53. 26.1 67,6~ 1/4. V(1, - (.1x 4. 12 - 21, 1. 1x 38 - 8 4 (5, ~ ~ ~ ~ ~ 54. 66 - 1 - 1, 26 T. アメ、として、しか、ようて へ、55. J. 1 とかか 1604,39. 4 (, ~), 6, 2) ~ 66

. (Ph ~ ~, x to, x 4, 4, VE, 16, 1 d, tA ~ * 41.0" 1 15 2 00 00 - 5, 5 = ((°) で、た、て(、っし、つしつ

4 (.. ' 1 12 (" ~ ('x 42. (1) 1, . 6 5. 43 (1) 16 - - 7 ~ 03,

人はたけ、」かい、いいいいいいい。一、たら

10 1 1.46. 5 1 Ely(2) 5 1, 1, 1, 11 " h 7. ~ 17. 50 76 x 4. 5 (- 7 - 7) - 4

· \$0 5 - 1 2 10 5 - (Pet) () - 1 1, 3 1 (N. いしいれ、いい、みはいいこしいで、かいう、こう、本 6" 1. 14 (, 5 () (6, f, no, 7, 22 (,) 1. 9 - 1. 9. " 2, John Pt. (, 45. 1. 7) -. > 10 = 26.2). -, (へつ、し) x 10 (デ, . がら (つ) すらしてり、でか、りかしいまっいしま はらり、コントート、「「」」、「より」」、し、そのしとい 5, (1, 7, 7, 8) (1, 28. 1 d. 1 4. n. 1 ~ べつ, シリシェ12. できっし、17109/29.7947, (6)とした。 い、~とででは、みら、ノばしてか、ろからい 14. し 1 と と し 31. ラ, よう す りゃく、ブイノラン、一、サンノー、ス・フ、一、ス・ロ、ナ 4:157° 271. 3,17 Lio, 32.60 4.201 1 ~, 6 5 ((16 -x 16 1 ~ 1) " = 1 ~ x 33." L いっこうこう、17.5~ アラール、ハック " 18. " (4. (, 2 \ 1, 6, 7, . 6 4, ~, ~, 6 A. U. \$ 1 . 5 . () . / 17 32 . 6 . 9 . 7 . . . 7 7 7 17 6 5, 17 6 5, 36.

47 MARC Mgr7.5-8.30 か((じ, としいっここの"15."かし,と,上り,らいん 11(,)7 -- 16()111. (3,. 1. 16.68 37. こうれ,と、こよいしゃし,と、るしい 5. ~~ () (~), " hely 17. ed 4 1, " (" (, 2 ") ", La " (~ ~ x & 2 2 " ", 5) 1~66、かしつつ、しょまし、コング、185にり、 4. (, 2 1 (1, 70. m, Le (1 x 19 & 1 2. 4 Mo ~ 4 しっちゃつから、していはは、まへからいつっしい 3. ("e (: (b. .) e. 2; (/) . () 4 -, 120. i の人、いて、、、しついます。このではないいいかけ、 (on =, 5 7 0 -. - f. 6 2 5 L 1. (P, 6, 21." \$ (17 - . M. 5. -) (, 1 4 (, 5 , ° 1 (" 1 - 4. 22. 7 1, 6 0, 6 0 22. 7 1, 1, 1 1 23 Ab, T (20, 1-1, T, 0 6 . " L1 . 5 - 4 . 0, 1 - 4) 167 (1.6/6, 8-2.6, 1) - - 16/00) - 10

((1), \(\sigma_{\chi,\chi}\) = (.ex 10.1) \(\frac{1}{2},\chi)\) = \(\frac{1}{2},\chi_{\chi}\) =

14~ 117, ヒャッツ ピガ、ハ、ト、マ、30. 1

31 15, 16, ("0" , 1 - 1, 1, 7, 7, 6 - () 1 p & ~ 4. 1. L. 16, 1. 1) ~ 1 (, v () ·· (&, . 56, . 1 = 5, . 1). e (3, . e (. 0 . 6 (°) 6 3 -x 32. 16 (& 4 x ~ 1,), ((,)] x 7.)) リレン、し、ハニン×33、「したけ、、らいか」 (4) 1 b 7. 10 (3) 7, 2, 6, 6° 5 12 2. 7, 6 1 1 3 7, 6 (1. 0000, 00, 100, 00, 8 de 10x

of . U. , by ('7-1-1, 5, 3. 50. 1.10.6) つ、ことか、下ノので、して、(の、まで、)、で ₹ ~ 35(\$ ~ 6° €) R 7 . 1 . 3×

To, in 181,365 (')11.00 70-x12.00.11, [. 3, (") = " >1, R. Q x - 70, &1 ", . N · しと、37をいり、つーしまん、いつ、いっと~, (06,38+2112,13,1) 4., (6)

4.109 c. 1. 20

() (4,((すり))). 1, 20, 3, 4, ((17. で)) 2. c = 6 f = (~ 1). ~ ~ ~ ~ ~ 1.1, ~ 7, ~ ~ 4. bo, . /, . 1 (\ 4. * ~ 1) (~ 0, / \ . + ~ 18.3) v (0: ") Leng (x3.9" = =, "17 -: "V7, (/>(-4.) 54. (((· - = ~), . () ~ × ·9 · 7. · (· L · g · 5 · 4 19" =1 ~, · (, 1 % 6)

9.06 - 7 J. J. J. (1

34.6-11-14.20010,6

1; 41 00 a com. 11. (1 -, E, 5-) on

14. 6 "- 10 6, " 5. 6 ~) (, . . o. if (x 15. 1. " りん(, と、) よっ に、くいくついくせつ

\$, CJ V \ ° ,; \$, CJ V R 1 L ~ (€, 11 \ ™.35." ~x~~ 4~20.67~ 11 by. + n, 19 1, 1 てい、とうこういっとったいららしてい このりょいではないし、ではなっていた。

カ、ア、ラ、23 よりが、一、 (38. ノ) ー、 と、 つ 5, 1, 1 6 P Mx 25 = 39 31, 7 ~ 100 - 0 1,1,1,4,7-1,1,1,000 1, 6 th, 64. (, 140 of 6 com. 4000000 ールンカ, サレーグ、ト·26ラップスン、41にきノー、ス 、、、とり、シャか、・シリント、、り、アーと、かん、たん、 "10年1、ち(~ら、で)、こ、ヤン・サイ、、ンでは 27. 4 was " , ray of , 42. 3/ 6 6 6 · 7.28. c") = 7., " b o (1 - 7, 6 4 c ~ 1. ルーシャラリーでのこれでで、イン・しょ、・一方 29. 14(,67 - - 41) 1.43. 100 - (.-11 で、、、、、、 は、 はりして、サスの一、んし

30. (4, 6, . 6 2 - 5, . 1. 6, - 4, 7, 7, 9 () 10 3, of ~ a

·) .. T (2 5,) 1 (T ~ 00

. 1 x 1, e 3 ° 12 x 15. C C C, -こう、しんか、してっていてはなしい、アンスの 、うる、こと35、くみ、、をしてしていくるは、

らいつノノマ:46.73 1 - C. 1- 1-1: 6 4 CC. く・・・34、(とりらこく・・(4、 - 1 - 1 - 1 とり、ししい

1一、イング:48.07~とより~人・一、。. イグラ 7. 600 21.40 () 6 2 2 5.16. F() ~ 5 110,06,000112007000000

. (60° 9x

2.20 20-11. R. L. S. L. M. L. . .) えんないしょうしゃしょうしゃから、しょう、アン ミーや, ツリバイへいし

EAR. 10. 0.18. 4 1 -, 5- 106 1.376, -44. -x) · ハー、 と, (。, -x) -, .. · ·) · , " (- x | - , 1 - 4, 1 - 4, 5 6, 6, 2. 3-1, 2, 2, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 20. 0.1. 101 15 1. 31, 100 1: dr - ' 5', er, Ard; " 1. -. 3. '-1 fill, 1° [21 (1) - 1 -. 11 -, V-16, 1) 1.5. 101. - 16, 6, 6, 6. 17(, いんいっつ 1, -, といず, 、うつ、22.") 16 3.6 J. P. . 5 - 2 (11 (p) . 9 . 6 . 1 - 19. w. 121. 7 6 6 21. 20 23 1 1 25, 19 3 "y.", " (, 8. () x) ((() 4 4 - 12 11 2 6/16 (10 0 1, 24. 10 10 section 、といり、とこしかー, こくなし, た, 1701し いうか・10. 一つ。「ナーツ・イイ・ー」 リン・のんり、イタンチャフ、して、イマ、イズ・ー、

1.12 1.2/7:04, 7.26.(, 4) 1 7,6~ (-1 - 1 , 1) f , (e, \$, (- \ s x 27 . 4 . ~)

了了1, ") ? t., . f 九(, 286 以上, 、)· 竹二, 不,

MARC. 51 Mqr. 9.48-11.3 (12),13,16,13,13,13,15,16 (人) ないしょう、アイルーのでかりいいこと 76,30: 12. 4 5 4 7 5 (.43.)) 1"1 a, 31, ~ ()11/6, Pall or ", 45 (6 e) 32.6,000 e / 1; . 6 : 10; . 0 (%, 6 . - 0 1. 1 . 1 . 1 . ~ . J. "L= " M, L, V 46. (~ . M. . . " c.) いたら、ではいたはいか、でかりないない (à, 4, 50). () ha = 47. = 1 (1) of of · [, .] [) ~ (Gpo: 34.) [[, [,], d, (e)] ()~~,.) An,.) (~) ~48.~ W~ リー、ノイトニアリーングラントのは、は、ローーと 35. to . 1, es }, -1 (e) , (-1) - 49. 5 ~, b, a, c (/ ()) 20, 4 ~ \ ". (F. . (F. . ~(", 1 L. 37 (8 7. ~, " ~ (. 50 .", -. . " ~, ~ 4,) (~ 1, e' (1) 3, . ~ 1 51. 5 on 1 · 1/6/ -, ~ 6 4.38. 4. -, 3 ~ (~ () 19.0. よしゃい、しょい、というしょうしょうでいてん >("~ \".39.6) +1- (1-(). - 209, 89-・ニーイリサル1, ・ノーで EAP. II. " 7 (" U-); " (" 1. e(-, ", "), ") -3111-1(14gh. Ayou. 000,14 41.01, (5,176,1,0) . 71,200 一つりてん、まとしてはりていてからり です しゃ か.4.6 とうら、い一十十十二十十七年 人へ、それ · E (~ . 8 . Ld ~ ; . CR ~ ; La · · ; . 4 | ° [. . 19 2.5. ~ ((1) [7(3) = 6) = 1 = 1 17, 1, 19 - 4.6.619(1) 20. - 7,00 - 61 0 d 1 7 . 6 x (- , 7. 65 () 17 19 . /5 x 21. 5 すいか、一つつからいしゃけん、ついか、二 · = 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 23 CX-で、りくしょう、くじょうりまし、くきノトストラ、 とったらく。、(ユン・ハーハー)、ハル・ハハー・インション 11.2 4 7 16, 7. 14. 24 2 , 4. , 0 2 , 20 10, 1, MC (1, 1) C(x · · · 1 L 1 2 / 3 25. 5 37, 20, 60 - - (- j.)./0 - 6 -

14. of 1. of

(1), 10; (U.): (10) . 12, 7200 0x 14.0 -4 s, (). 5 4.33. 6 6 . -, 6 1 1, -, -, -, -, -, -, .do (..) .. - 5 '-6 - (' 2) 1. 1- 6, A 1- 1. -160x -1:301 C-

1. アイイインシーラーリング 1, . L. & C. Eu, V. L, 16. (51x. - 67 (, 2) 06 2.1.2.0.3.00 EX 2.3 ... 61.3 ... 67. · (「つ, うっ, ここいり 18 6 - 4~ から, イナ)。 4. = " = 4. () = 4. 1 ~ - 10, 19 4. (一方方、サルーイ)、モハアイスシー、ラカル、ス · たて、5. = であり、ことのはなっ、へいり、いか て、、つるうな、、では、とって、、 では、方、 6 L. v 2 c et, o W, " e = 20 m) . 6 m. 10 Li. 4, のアスし、し、してからし、「ハしり、21. らしつ、 1) 5 m, 1 2/ 3/8/10 10 10 1 18 10 · ~ 1 ~ 1 v x . 23 - 3 -) . · da 30, 1 - 1 (; 1.5 1 1 1 1 24. d 1、3、10、しつでものりましていていく、 116) . 61, 6~1, 25 - 36 12.6° (Fr' ~), ON (), ~ 7 - ~ ~ ~),) . ((12 V = (70/) - 6.26 1662: 3600000 · (/ 2) · .

13.607,200031, 0-67,000

g - . 6-6. ; yo po! 1 &

28.0126,01 41.417 - 3,.51 8-, El. 121(2) 1= 12, 1. -11 -, 100 1 129. John - 7. 42.) -. ~ ~, " いる。, つ, 1 光, 5 年, 11 ~ しゃ, 1~. 6 2 - 0 2 6: 30. 61 A. 6 1. 43. - 1 20 6.

(··,·)(°°,6°°0 %,1.(-,0~6)(./(31. 506; ~ 6, (N) 4. 3:44 () () -(- 1 0 (c ,) 0 -) j. m. 6.6×32. 51 14 2, 5, (51, 6) 71.

0,601.1.6000

1 12. - 1 - x . 1 3 . 0 . 8 . 5 . 5 . 4 . 9 . 00 (, りこ~です、 トラ、り、ち、か、か、か、

むしく、36(とっりてきゃ,5.40 ()、)、上了?

3 ~ ~ . 38. 12 (- 0 12, 6 1 - 10. 0) 2 - 0.

- · a 40/ (& d) . (. 5) ~ 07:612 - hox

3 22 . 3 . 3 5 1 - . 0 .

、う、、いず、いと、、、」「して、つ、り、一で、か、、 ٩٠٠١١٠٠١١١١١١١١١١١١١١١١١١١١١١١ 6 1 6 6 5 50 34 of 66 -> 1) 1-1 10 0 15

· (" =1 by, 1 1, ~, 6) (1-1)

35. 4 41. 1, 5 - 1 - 1 1, 50 1601 Mis*). 28(2.0.18,71.59,00)/8 「でっしい」、37し、、と、ころり、ノを~、 1.2 12 -6, 8. 5° 1° 6, 7. 5° 1° 3. 18 13, 1°

いいし、いし、十一とでしまし、) こしに

9、とていいくとノトア、人でき、23、上でしまってすべき ~ ?, ~ · en ·) \\ . ·) 24. ~ 66. . (); e) \ 1746. - 0 (5 0) . 1. - 10 - - 6,25. · O. 11 . 6 . 19 . , . 1 . 1 . 26.6 / 6 " e' ? -いいについから、こと、コー、アード・カン52.67。 1. 2 . . 3 7/_ . . (y) (so . 12) - 0; . . . と、しんで、とう、アナーで、いったいいしいかり 12 - 3 - 4 - 3 - 4 - 5 - 6 - 28 - C. W. - 1. で、よりかしつから、りもりなっしり、これの P(1,6), [13.71] (1,00 m, 29) · v, &) \ & x 6, 4 (6), 61 E 30 V 14、といり、たかりりりれの、(66)~と、いい

としているいしいのとしまましいべしゅい、 ~ (1 3,) (~ (() ~ (° , °) ~ b . e × 7:15. chi("/" - 32 \ (1.1) Thes

一つ、かりしん,り J. M. J, M M 2, LE ~ トーノ、とし。一、し、一、、た。、34、e V. . (() 1, . ((- 4) 300. 3 E. 1. 2,1/ ~ 6 (18. 7 · (, e (~ - 10)) . 7 - 7 (. 0 . 19 . . · 4.19(66/16, 5° 2, 4. 1.35) 1001-J.P. 5-1-1000 4.64, 4)1,20. ~ (16,11,11,11) 1166, - C. 18:11 - 7:36 2- 8 ('6 a., -1" (6, 1) . 6, 37. ") 7. ") 7. ") 7. 6 × 21.6 ~ > 1) ...

. ノんじ、ろいしいしいち、こくこう、 ここしゃえいり、

~ 1. 61, POL. M. F. - 7. 1, wo 1197 3. 6- 5-1, 5-1, 6.6-1. 7. 17. -. 6 · 117, 1-. ~ () 1. 18. 0 (1. 1), (a) % " the 1 29, 1 81, V 1 4, 0 1, 1 ~ . La, . K 1 1 0 1 x 4 . 7 . 10 . 15 - 19 . 6 5 . 17 d(1 0, 1,5). () 4, ere, 501 x. 69 1. 7 0; 5 (1= (5) 7) 1, 2° 1, 20. 01. 17 1. (- (), a 8' () - (' ? 5, W' (?,). " hx (~ ~), 6. 4 f, [21 el 3 7 T, 0 [e) 6, 8- 2 - 1. 1 (1. 10) = 11. (13 / 2. 0) - ディングノ、ア、グである。だり・イトイング・リ · 2- -- 1(-1,) (~) 1 (~)

(-1, 50 5, W, 9 KM, 21, . 7, (, . 1, E, 1.6 ナカー、ましゃノノラス・ヤッテイ、23.11、カ、、と 21,600c; (1) (E) 1- Co, " The (... () C

· -1 1 . 5 6 14 - x

1.3×8/(トンコ.ア°- 22.06/1, イレハ、ら 1.24. 17 (,6004

10. (22, 00 PL, 57 - 6, 10 / 1 ~ 25 V 「たる、かって(*11.6)、けっ。「しーーー

12. 1 - way et 7 26. et le. -, ted 、り、ではよい、まっていて、ゴール・27 ずはれい d M 1.0 1 6 411 - 1 - 1 2 . () . () . () . () り、り、りょう、マレ、と28、して、た、アナト、 11: 5 ~ 14·3 1-7, 1-29·49 7、~, 16~ · - ky, . , 11. / , = (-, x,) , (, (61,) 15. アメーベスからに67, かってっち, 610 1~1() x16.0 fe el, 3.31, 6 ~ 6, 6,

MARC. Mgr. 14.3 - 63 11. (, 17 - ((~), 5 46.6 A) ..., L -x 47.00 ((211.9).0. 32. (-1. 6/) 77/000 15, -100 7.48. 33. " と、 いん しん しん こん でんしい こん 49 19 0,.. 19 -, 34. (4') k . ~ W], "L" (,のよのではなりに)。」、「りかしを20.6, 7, 1x 35. " 5. 6, . } 2 -, . g x 51.) } ~. · つり、りくりにないか。からかしつりにられるう。 18 7 m, 36. " P, x, y, 19 47 53. " - Ar'n: 7 8 4. (; 2. 677 -: 52. - 6 - 67, 97 (4) 火~, 、 、、、、、、37. - ~ 53. (ハイ·・、 、 、 。 ~ (· ・・) - () · 2 2 × 38 メットは を ~ くて, して、して、いかい 4, いしのニス39、ニーロで、55.1を、いつが 6 3. " br () - , () 1 56 C - 1 5 4 - - ,) · (:)) () · · · ×41 (5 - × 57.) } ov, . \ 一つか、となしのはなっちし、58でかつり " (\$ 6 1×10 0 0 3, 50) 42 % \, () +; K, (4 7) | 1 (6 - -60. * 62 () " () . I d', E, & we' () 43.7, - 1 - 1 () 50 01/66 = 6. 61. 10 6, 001 -0 . lo, 7. (2. 56. 76. 1 52 -. 1 7. -. 5.6 ~1-(. 5, 5, 5, 6, 62. 61, ~: ごりりしゅういめ

57

·D- 9 6 'x

一。 ん。 で、 は、 み。 Do-

e: h, . - - - n. 2

3 -1 -0; (20 ; == ,. 1 ~ · 5 x 45.0000) -,

" TT 9 . ~, . 1, ~, ~, ~, ~ (' ' &) " " T6, . (, ?) "

65. 66 18 10 10 6 M' ((1 a colo ' a) 1.1 いりかからいつからしいいて、111.(" 4, E, " -", >) 4" 4 (x 12. " - 1. P - 4 (1) x, eld. A, ell's, L, (1, 1) 1 1 27 つ、69·・・アンーウ、ド、) (一·一) 6·×13.(デイ ·(18,6°0'(170.")=, Te ~ 146 6 14.(一、り, そいっといいい、

2, 12. 27. 24 - 16. 181 かいてはた、いいくりはつことが、いってから、と

· 18. 76. 1 - 4. 20. cl 一十つら、かっ、な、2. 」へっ、とはんできつか、 ドルト、きっし、でいるい、」。とでい、イート · co f y, ~, (e) 1,3. ot ~. 21. (Ve in. 10 x 4. 1/2 2 ~ ->, 6, 50 / 1/2 / 109 . 16, 16 0 00 x

MARC. Mgm 14.64-16.5 23.67 - 16-6 ~ 一つ、ア(*) 引 1,. でいっ · 1, 1, 60) · e - × 40 24. 56.15 -, (1) 0) . 1 ~ ~ / (1. ~ -, + ()(,') =, (, ~) ~ -2, ~ ~) to

25.1) 23, (= ~, 26 13. 14, 6, 41(, 0), 6 こう、。キリーカニーリーでなっ、っていい 2/° 10, 10, 10 ° 12. 28. 12. 20 70) -, (-1) my) (, / e, .) ~ (h, (°, 1 h, 5, 43 6)

59

17: 4 7, 100g C. 29.61 4 412, = -- , 1, 2 / 4 4) 6, b, ! (d = VI =) f. 44. " ~> 1-76,30 CG, - 1,7 (1: - 7 2 ° 12, 5° 3169.0. (& ~ 1 2 - 3 - 15 - 1/ x45. ~に、より、より、らいっこことし、より、よ、 2.32 - 2 . 2 Call 6.46. 5 66, Lin " " " (~) . W. ((.) , . / = " G, . A = " ででいったっと 1. 2 1) Odl. T. A. S

33. 6 24 7.) -, 11257 6 47. 0. ~ 1. 1. 4. E. M. 34.1 . M. 3. 43. ...) Ux 1.3 4. 51 . J. C. F.

5 5-, 5-, 12 (25 - 52) × . 3. 4. 4. 4. n'((=1, s(n), 1, 8, 6, ((- . 2 - . 2.) 7.0.36. 0 3. 5. 6 x - 7. 0 1. 5,6 ('Ca,) 1'.1, 7 - 4. 1. 2. . e. · L., C, & P, - 5) 1. 3. (f ~ (0, 5,) 4). (-1= 1.37. 4. 21. 1. 80. F. . F. . 7. . 7. . 6. 76,719,38:67 - (10:1) 10:1 M.) 2 たり、「、「~」」」-×2. ~」」

39. c. 72, / 27 - 1 - 1 17, 77, 7 . C

===, (= 1,6. + 4 (, (c.1) 4. 7. 7. 9. 4 () 1 5 . · e y (ex, /) 14 0 54 00 (1) 6. (A-x7, T.c. +0 (0 (V ~ (/1 ° ~ (€. h (" T h ~ T ~ ")) 2× 15. " + T (, - " T -5.90 2-16 2-10 17.6 2 -5.90 2-16 2-10 17.6 2 -5.90 16 2-10 17.6 2 3~ cd) xx.01/6-49: 676, 46 いき、らの、かんか、1、1867にしる。、してい

~ " 1 - 6 (× 10. / c. 1 ~ [~]) ~ a (; () ~ ((1) 5'~, 0 (m. 7,11) 0 " -, () 1/2x さんだん、アイロントー

12(1) カーカーれん20.(こが,、うち、こん (, o 6 +, e 7, Fx 13 (4.) - 6 & . . .

as GOSPEL acordin tw ST LUC.

EAP 1. 3 5 1. x 150~しら~いり 5))~じべ,~~ M 37. L2 66/7 (, ~ 67 L2), "+6 7 L2), "+7 L2), (41), 19. 6. 6. 6. 6. 12 -) . 7 . 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 6. 200, 1312 - 1, W' (2 - 5 - 0 , 12 vitre 15 41,000.000 11. 2 Fox 1. (. 1 -) 7 (- 7, 0 - 5 (4 (- (- 7)) V, (\ -いららられ、そうかのとよるの、多くしい

.. = 6, 3= ... 10.67.21. 1. 7 (11 11 25, 11 7 1, 10 0) 7 61 19 24 . 6604 34.1 M . w. 12 . LA . 5 5 5 6 1 「ニ, ") {, (5) ~ × 13 / ド · ~ ~ · ト む · づ ·サトサー、(, La:16, と、のが~し? 207. (" 3) 14 (.. 26. -2. . (, / = 3 , - /x 14.(4) = 7 - 4. JLM. 49, ~ 1:610 41,27. (1 (....) ら、ノルーグレーラレー・1~×28.サー リノンという中でのあれて、1.17、いいんは、 · 「) - 17. - ノート~ 29. ピノア~, ナ) 11.0 、下、よいか, 6、1×30、よらより, C. ex C, W: (W) Ou & c_x 18. 10 1 4. 7 53 31. 5 6 ノモー でつう、で ~ 6, L~~. ~ a. 2 = 1 161. e. . 1 = 0 - d'232 してる、19: チョリントゥ、ノト・してか、 リー、ことが、(8つ・1・6-)-リー · 166-1-20. > () . 10-ノしん、ことくで、かいろろもでんべいか、そんり (6) 1 1 K, L (V6 1, E) - . . . 35. 4 マロマ, ノノしてーアウェ ロイ. アガス, ナーノ · (4 C Ld) . ~ (1 (C) . 1 - 1 - 1) りしいしいな22. と ついて ーノン(ヤ・ヒ)

19, 1 (M. c. e -), YOU DE - 10 000, 55 トレル3711-モハアの、56、マイ・ラブ 38.~ 1, 3. 7. 5, 11 ~ 1, . 7 . 7 . 1 . 1.

46. ~ 1, 5 × 1 ~ 5, 1 × 66. 1 (5)
47. ~ 1 (1 × 66. 1) (5) (,), , ~ ((b) = 67. % La) ; " "= 4,49("("7.(). 7.5, 8,6891.6-" ~ 9, . 700 - 150.00 27 (16. 120 1,69 01(15-76.51.191.0,000) . "(\ f, . o)" . "(= 1. 1) , o ~ (3 40 0 . 5 4. J-. 50, 33×25. [] 3,04 6,1100 かのつら,一般(、人間に、たしいいしょう) L. 53 . () - - - - - - - - - - - - - - - 72 .

リーニ、(アx: をしか) 57~ のいいい 39. かんしもち、これにい、ノういん、マン、58.7 17 1,7. P' (;40. 10. 7 20 7, 61 /c 47. N. 10, 629 - 10) 17; 6 11 57 259. 41.1-16,1,000 et, w. 10, - 3 -3. 12. (- - 10) " ... (3) } " > - : 42. 1 = 1 , 60. 0 3 w1. 1, 1), 1 16.126, 1, 50 60 11 1 1 1 61.61.61 7, 7,) ~, . 40. 4, 6, 5× 438. 0 0, 6, 24. 60 = 4. 6 ~ 606, -, () F 61-62. (, 60, 0 h, 1) (> ~ * 44 (, 1,000° 6) - 63. " 2 (. ~ t, . 1, (. e. e. - 5 3' . (v - 5' , o ~ 0 \x · (v) , x ~~ (/x 45. 4°)((x, 64. ° 7)) ~ 7, ~ 6 R, () 11. 4; 60/11 2, 3-65.5-10 とかり(こ)らし、かん

べ、へいたいりんいいくと、コッカンにしゃいり、 4 2, 74 (", ~ " 1,), (" ") 2,) (; . (. ?) x · Chy . . . yes 10. 1 4 1 () (. ()) x) (r · 6 · · 9); (6) + · b · 10 · 6 · 6.12.6 4.61.615 一つ、心がらいいら、からる。から、から、13. -; A. 10 01, (Co) 15 -, . 5, 14 -1. - .. 79, - 5, (19 - 20. 1/16, - 17 1 0x (), 7) c 7 15. 1 - . 6, 0 . 70 . 7 80. / a, . & e ~ 9,.) . ~ (The, 1 fe .) EAP. 2. 1.1-1666, () 54. 7. 16.6-0 3, . 6 2/ 1. F 7 17, () 1/16. 6, 10 ~ . M. 17. 0

、かり3. といしらりとりに(でんな18.)につい or 1.4. 6.00012 - 1601016 (4.5.1000) 1.1. 60, 7, 4. 1 7, 60, 160, 5x20 · 2 9 5. \ La ((1) 2. 6,01) 1 7. (x 6.)1), (, ~ (.), '6 ~) + 1,/)) ~ 7 (", (), / W. L.) , L.) , C. ~x

.A~ -. ~ 1, 601) - (3.5, 65 ~ k) · ~ ~ · · · ; 23(0 6~ 8.100.492.1.6.672(15.5)

70 Vel, 12 - 12 22 . 6 . 7 1/25 .

· L' ~ (() (16 /6) (, A C) - - , . °)

(+ x . 6, 24. () . org 39. () 4 . 0 - () こいしゅんこんころいろいろいろくかん一次、つか 176,160% 25. 51). 3- 16, 1-1, 6, 2, 3-113 ~) ~, · 6 ~) d. (, 41 ~ 0 6 6 . Km) ~ 小、か、アンアーンでしているいか、42.00)れ 26.1)なれって、ナヤ、しつと、しこし、はついせい ", - 1) h. 1 e. 0 = . 6 . 43. c (1 6 6, 0) 27- - x . a d. m. e. s. , . w. 1 11 6 - 16 . 1 · 1. 7 - 1 d, 11 - 1.0 7 - 1 x 44 (6, % 一大、で、286日でかりかいいい、し、と、もと、 · 10, 6-, 1,295, w. (7 - ~) - 1. id. A ((o) [b, = (45. e 6 m -) (b) = 7:30 (P) (° (° (0,3), 6, - ~ 46.1- ~ (/ (1) 1 h 6 1 6 32. (7 6 (u ~ - W, 9 -E. O. (10) . 4,6% . 01. El . 1. 1. 1. (2) ン·33.6.07~1647.10~107.00 9/, E, ~, 34. 0 & 48. c (5 ~, (, ~: ") (, パスペッカ, らんがアスへ, とりきょうんとしい · 1 (5. & - 1 ~) . \$, (b. 1 (1 (1 x x 49 ン・、、、で/ノトとから、「「t.1、まんっしいりつ、 35(い、カノンとんのとかりょう ~~ (アラリアりし (161~) ~ 1分 50.6年~ 2 / 10 年(1 36.7) = =, . 5, . 1 51. = 1. (, . 7 , 4 -1, 11. 1. 3 6. 3 77 6 - 7 3 . 52. d 50 - 91 37. 17. 4) S. S. S. CAP. 3.

1 exx 40. 1 -1, -50 - (4 . 1 4 5 1 . 38 .) - 1 ~ - 0 0

- ~ 1. 1. 16 Non, E4. (', "4. イン・マラタック、ション・マーグ、な、 ~. (1, 2, 5, 5° 'p', 10°) (1) N. C. C. L. 18. す.インハイベラン・よ · 57/101, 19 19 19 14. 10, 1 ~ 7,6. CUITO - CA . 7 Cho, " ~ M. (- M. 6/A 1 1, 20 1 . 6 · ~, \$, 6 ん, / (人) / 6 × 21 ~ 2. ges. 4. -18, 1. f. /2 1 - 12 ch. いてのは、かりいい サー、(-0と)6かっかんりし、いかつし、1,6 23.50 - 2° c do, - a 4. (1/2 (0) 8) e 1,/) 10: 12 , 0, 5, 1, 1 (16 0 6, 24/) 11 . 00 . 6 4 (, ((1, 7, 1 0) ~~~ (() e) (, /) e) (, 25/) (~10.126-0-\c'e),/)'&'6,/). · \ , . 14~, ! o 'J' o 'J', /) 'e 'k, /) 1,13" 14(, - - a 6(e) -,26/) e 7,/) 1. 5 + + 14. 17 colde 6, 3,1) e 5,1). `~, E, S. ") (12. - P 4 e (6,1) e (,271) (,1 じいつつ, かきでけしと,/) むん,/) せいれりりし

· · · · · · 28/) · · · ~ 7,/2 C 5/ 1 - 1. - 61). でいいりので、1) 11 で、では、 · e ' f, /) · e ' }, 29/ 3. { } ~ . - , (6 \ e ' -1.0, 4, 1).0, 0, 1) = 6 }(1/-1×4.50 、1) と、し、1) 一、し、る~、いっと、へい e, (x,30/), e, 20/1/2, x12, 2. 1/2 F. -(で)(,/)でも() 、人は、(で),人はへいて) e, 6,1) of 531/) A - . w. k. 6. 1 14 · e' ~,/) · e' ~,/) · ~, ` 6 \ (~ - (, : 4) (; 1) e'T,1) (" FT, , , g'(" e, (35/), e, 8/1, -1. 1. (5 2) -1, -1 e' 7, 1) · e' 4, 1) · (28. f od. 1 + 2 , 7 (ig e, 6, 1) e, 33/7, 1. (6~, 6)) (...) · e' ~ (,/) · e' &,/) - = > 6 ol. 9. · jan e' 2, /) e' (, /) Fo, . In'. (e' by, . I · e (,34/)· e 4,/) 4, , (() · e , - (6) · ピンシ, /) · ピ、 え, /) 7 :10 にしん, ノー。ブ · e · (, /) · e · · · 35/ 17 7 (, · ~ (: 11. ~) ~ ()、で、なし、1)、で、た、1)しよい、1、1とはいいで -, /) · e · 1,/) · -. β. 12. 4 or 1 7. · e' (, 36/) · e' ~ 1) [f, () ~ h · (~ 13. e "也、人中,1)"也、か,1) 114、上, 下つっし、つ。 e' Y, /) 'e' &, 37/) 14. (+ - ') 19 4. · で、子, /) で、と、/) うころ、いって、インイ× e' b, 1) e' ar,) 15. 10) eno, (- 6) ~,38/) (4,/) 16. · (,/) · e' L,/) (... 0 7), · e 7 · en 1. 8 1, . E \ (- 17.7) [EAP. 4.

A, .) A K . ~ 4. . d. , 1. 50 , 7, 6- (24).

3' T. ' 5, " Le ~ . (6, 34 t, -) P. 1' ('. 1' 16 1, 19 10 . To, . 1, 6 of vert, 2 16 - 1 dt. 2018, 1910 (170,60, 50, 535 7 b., 19 . 5 - 27 . 6 x . d. 1. - , L, Y (6, - d 20. 0 1, 7130 1000 1170 ~ ! Jax . ") " ((c" - 1 - 1 - 2 - 36.6 en. (e '~21 " (,) (' ,, " ~ (0,), '. 1° 22. 5-6, 91 70.6-1.37. ---11/4/10 1.66, 10-6 - 13 - 4 20 -€ el. 23. - P 4 (, ~ ~ 2) | 38. - 3/1 · en, 4 ~ (6) 6 . (6 . J . (d . 5) · (2 . 0 .)) P. (カナンーン,1·ルケーでが、こく、・・ケーにカ×39."に 24. f, 1. 1) Ta, - 8 0 77, 12. 9. 一つしナ、25、ドト、1, ファス、つくり、し、 25 6 . O, e 40 we o) f. '(() ししょしょう きって、とこしゃいらりうしていい (s) 2" ", 26, 4, 4 (A 0 6 / 7 0 1 (, 7 (, · ~ (). 4.27. ~ 16.4. E, (m) 5° e) - . " 1. たんには、どいいのはし、よいにはいい col. . . . 28. (42. 6!) 1, 1. 6 . 6 . 4. en, といっちゃ、といりはいはずっ、一ちつ、 29. 81, 3 ~ 1 17, A-, ("/ K ~ (-43. 7 4) イ・ハ・ハルントンと、は、こう、一、一、うどのいろ (000,31. - 5. 1 (\$ 6.32. 6 1.1 - 1 b, 10 1 b)= 33. - ()). 2, / - 91, 2. 5 1 { 2 1 6 . . .

1.00, 40 [, 57 1. 7] . - 7 1. (, ,)) 0.3.

16. 4 6 4 ~ (, & d . 6 2 . a. . . 8 . 7 x n. 1. 94, 5 x 4 .. c 1 1 2, 14) 5, 1) . W. Ex (? x 0, 1 1 1 5, 1 b 7 18, 5, 3 4 7, 3 / 19 *161, 6.0 P. (10.5) (.161, (cp. - h) 0, 16 - g -, 19. c (-.) · ~ . 7. (L, 7.) le, ~ 6 t ' · (5 ~ ~ , 6) /. ~ .) /, (t, - .) (1 - m, (c)), . c ~ 1.2 · · · 8 - 50 4 51, - > 1 120. 0 17 6, - 1 7 6, - 1 7 6, - , -50°, i, 100; (~. ed (e) ~ (.21 . 56.0) 3,1(9(") 5,1(1 L, 1, 2, 2, 5, 5, 0 6/6/6. a, 1 2 . 09/61 b: \$1- 20, - 1.22, cd 10.1) 0. 4, 1, 0 2, 1 2) 5, " 0 1 4 (, 5, 2 74161= 3.11.061012 (;1,);31.3) ; 10, (2), 5 x 24. (~ y (e) all 12 1 . ~ . \ , . .) - . \ \ / . } ~ で、か、っない人:ノリの,) ·) てて、ち、上、でる \$ > 0, 50, 5, 1, - 4, (w). 25. ~ 314 (" (- ~ ~ ~ 13. " (, L) (2 G. K, " Jul " -, b, " -, b, " -, 26. (.) s, . 165,... 1600× -10-,... 6.6. 6.6. 14 いいへいとついてつりょいしん .. N. C. S. C. C. 27. 6 27. 6 0 . E. C. S. 9'ac). 64'a. - 194-, 5-28.

かー、シー、シー、アントントントン

17.1-0.61.001,0 (1.6) 2000 (6 o, (. b d. o v. 4 (215 .) You a, 11 7 Th.

29. Kan-600 4.7 h, T. D. ((") D. .)). - - ' Jo. ' 2 . 1 . 1 . 2 . 5. 1, (,30,) 50. Wan of the, ('e') ? " o o o o o o of 6, 5, 5-1, 1. T. No 6 1-18.0, 38 31. Joly (, (, (, wy. ex [...)). > > - - - 6, (() - 32) 4 -) 9. 7 - 5. 1/3 / 33. 61 4, -, 5-1. 6 6 5. - - - 8 - - 16 66, ~ 2, 63. 4. 6. 0/1. 20, 2/1. · (1. U-x34. 14 (, 5-) & el - 0 x . 7 8 . 8. el · (, 35 . 6 / -, c . ~) } 0 | @ ' ? 6 . 1 -, ' . 1 16.67(, 6)66 660; \$, & a, ', 1, 10.6 7.6'. ~ ~ > 1.7; (W (ox. 1): ") 1 } 3, 6 %. - - 11.6. 6. 5° . 9° 11.6° 6, 5° CAP. 6 1.1-16 - 8 60 01. 7-, 15 6- 60 60 (e) - 16. 6 6. 3 6. 2 6. 16. 16. 16. 16. 1 17, 11, 1. (3) d. 2. ks, (22,10.) 1/2 = 1, (, e) 5, (1, 5 (-vr) 7.6, 1.15, 50 - 5 (, 40) . 4, 6/6 (,) - , () ~;41 5 9. d; 18. ((, Co " Les")

(, 1, 19. 7 - 1, 7. Ja C, Co. O. o. es, . 2 () & Malin, ? ('x o ? => 35. 1. - co, 1-15x 6 . として、こうし、ノートは、つて、、ンノウー、 'e' o = x23.6 (1, 8 Jn, 2 -, . 7, 7, 10-. M (M. C, S,) 3° - 7. 11. 17. - 39. 18. 1.24 , 7. () di () , & - , & d . & &) () (. 13.25, 4. () C! 1 > 7. J. 40. 600) J. 1. 26, 7, 0 0, 415. 47 (1) つかと、「いしろや、(たんみ、)、ら、、たい。」にて 27.1.4.17, 7.60, 1287, - 6.1.63, 1-. (/+, 28 6 (- +)), - Vil . T (° - 6. 1.71 (1 de) - x 29. 4. - e 6 6 47 - 60 - 6 (日(、「下す)かり、う、「下、はき、一」に、下り、 へ(ら、ですしてしてしてし、し)(りゃく、く ·0×30-1) = (.74, (3.) 1. + (0, - (2) × 43(つには、にてるとしてかくして、いいいかかり、かん 31.0",1(",1,0)",0 W- 1×44() ·(です、32にていた(/ すっしゃしゃしいいつ ひいき、でし、「このいし」、この、かいい ならいな(x33.しー)(でし、45.一つり) (/1-10) 5, (-1, 1, 0) > M (1, 0) - 1. (es vol 6. ex 34. (2 31, 6) , 0 2. · (, ~, y · y · z, c · () · c · (, 2, 2, 26

· 6/1/2473- - (. . / + M., (- 6) - 4, 7 = 6, . + 6 1 L. . - 15, 10. (cee, V. ..., L(, A' 4. 6 11.1- (b' 1., (")

こうら、ようはりには、またら、かいのりの か,つことししりいか · (~49 · (~), . [-, ° | - (· · · · · · · , 5, 7) · [~ F. ~ (. 4 V. 2) -11, - 210 3, 7) 1; -0/ 1 1 1 1 1 1 1 7 1 1 >; . . ()) - .

いし"17106 (15~とでょ. り, 0つ 4 . 1, " 4 4 - (, 5. 15. " () 1) ~ でん,117~,1 らんし、いん、アト、アト、ア -, 1, 1, 3. c) d, 16.) - . ('.. (- ", では、つていん、からしと、ころらとしてり、 · > - . 6 ° 20, 4. e (- (4 ° 6 , 17. 6 8 ' > 6 - 1, () - 16.5 (W) 1/1, 7 7 -, " (V) . e 19 . J - 4 - K - K - C 6(4:6(1-, 2) 6 5, 4, 6, 5, 6 6 1 -, 216 J. M. . 613 0 21 - 1 - 1 - 50 0 . . - 4 - 7 へ、う、と、 (6. こ~~)(((()),))(()) ないうない、と、 くんことからしょるといいりーラランとろ (*(- 4. (. ·) - · · · · ? 21. ~ · ·) - - ? ~ ·) いかりになるにかつ、ってから、よ~ f - M, (- - 18, 1) 4 (8 - 7 19 22 6 f w/ ٥, ٦,٠٠٠ ١٦ . ١٩٠٠ ١٩٠١ ١٩٠١ ١٩٠١ -1; (5 0, 16, ")-1x 2. 1. (8), Ez, 90476, -171-, 10,00

· -, . 7 { . 12 - . . (1) (7 × 13 · + · = >), 1 1 . ·), . P 7. 1, 1 × 14. " - . J'S

£ . ~ / ~ . ~ . 6 . .

7. 14. 5.23. 60 - 7-11. 5. 37. 4. ~ ~ 1/). ~ / hy. ~ ~ ~

24. c ~7 \ / · h, - \ \ 3 2), \ . \ \ (a) \ \ 38. F. 6. 4. 1. 20 12 2 . 6 1 . 6 . 4 . 1) . F.) " | 4. 4. (. 7) \$. 7 . 6. 19. 1 . 6. 19. 1 . 6. 19. 1

7.1: 1.66-1-1- July July (f. h. 5'2)

一の(の、しょう、~*

=, -), -1 (. [x 34 · el | [· 1] . 47] ·) · (, 7 ·) ~ ° - 1. でっ, ~ >, \$ · /)~,) ~~,) ~~, (ノルフ: い

·~ x. ~ e M. (3.2), . P 1/50. " P . ~, (> (.e 'C, ~ 6

(en, estald, 6100.

すれ、ハイア、~~ といった、6つ、し、こと 7.26 \$1' e 1 (); \$., (91. ° ~ \ ~ 6° () ~ .., ") than, . 7 a 6 . m. (Jo. on, 40. d)

2×2760, ~ 1 ~ 2 ~ 2, 1 1 - 2 ~ 20, 1 1 (° e = my y (6,1) 7. (1. - 6, 0,) /* 41)). ~ 7 · \ (x28() 4., ~ 6/1 h h: 2-1 2 4 3, 13

· ~ 16. ×29. ~ {()~, (() ~ ~ ~ 43 00 ~ ~ 1. P, 2,17,50,31662

31. 64, 52, 1. 6. 7. 4 7. (2), (76 - -11 66; \$. ~) 6 5 326 5 c . ,) [" 5 c 6 5, . ~ 2, 4, b, (\ 4,, - = 1.6 ~ co. h. ~ ((d; " (7 ..., " (a) - 8 . - 5 . . 46 5 1 ° ...

~ ンイグーグ(1)~~~(5~)

· 00 135, 02 0 6 17) for 7,600) ~ 49.6(11")

1.1-160, (62) 111, ~ W ~ 6x V1, > . & - 1. n.,2. ~ 1157 - 710. 6, 1710. 7, 1.60. 7, ~ ~ ~ , 1 } 11. 7, (() 4 -べららし、3. といて、コリーで、ガーギッグ、ハント

4. ~) } 4. 4. 47 とこうーク・ロートしまし、ハーノトラ・まして よいん、ころいってのよく 19にかいからかい ·· (1) [1, ...] [1, ...] [1, ...] [1, ...] [1, ...] [1, ...] 1.6. A Si. (3.0001) in You! 1, (3.6). ~ 1, 19., 616 A.7 (, 5, 5 (, 21. " ol. 17 (

a, 21. ((3.4, = -1. 4. -) 4. -) 4. -. 6. 9. 5 1 -, E, 1' 6 1 G Wx 23 10 (r 1.10.01, 4.6-10.00) - 1.80,000.00.00

·1,.66-1,/6.-(1, 40.0.1,.6x~ · h'h. 5 · 14. (/) ~ 26. (1 1 / 25, / ° (C) 1, 1, e (), - W, n - 27. = " W 19 1.7 6° 7. 6. 2'60, N) - ~ 1'1. ~ -, /11 しゃいいいいーランしのにいるしてのかり

16 - 9, 5 (6. 7, ... 18 L 72 ~ 7:

ことで、火、5. ファントにしていて、し、 ・ウン こう,・でんいをすってよりもノウントラー!! 1, 61x8.7 / - 0, ~ 22 ul - 16'. or 1, 0 1, 4 ~. 4 4. e 1 16 6 4. (0 6 . " P 7 ()

··-·-· (24.6-) アンリ、ハイアンは川いいへ、ニー、し、つ、つ、り . 6: 6 . J. - 15 C. L. C. 2" V. J. J. J. J. 17 (17; 6-7. [, 12.6.7 (8,.)). -- ×25. - 84.6 11) 2, 26, 50. 1 5. 13(\$1.0, 6x.6 to 9 4) 6

かい、いいいので、こく、」というか、される

10. > Jo by my. ". A 6 P, 5 " (c) of (mx

1 / (] - 29 (- 14 ! -) . 1 · ca . . . > Jul でき、一月、いいにははらいないに、一人のり

15 m. ") = 5 d - 42 (10 0 5,) 10 3

30. 4.1 -, E, 300 (-x.) 43. ~ (...) 6 19 しいかいしいはいりのしいから

31. (\ ~ (", " \ (, -) \ \" ", 44 - \ \ \ , .)

" J. () ~ (", & (45. of P, \$1) ~ c ' 4)

. 4 1. (. : M (. 336) . ((. " ~ 1; ~ . . ~ . . ~ . .

1 1 1 0, 4 7 . e. . (. b (, . \$) 6, \$,] . 2) 6 m. 6. 8 d. C. of 46. of 6 d. () J. () Je

34 c (() ()) t, (), . . () ~ 7 1 ~ 47. c.

·ハン・キ·ン・メンラしじと、シンプラーフ、アナル、 ()') b; . - , d', . 6. 3, 11. 5, Ja / ~, J' L/ 4. ~ h

1210(4, 3.1) j.f. - p. (6.1.2 (2) + - p

376. 2 m. 4 . 2 2 1 . 6 2 1 . 6 2 1 . 6 2 1 . 6 2 1 je ([] () . (. [])] 50 1. 0 \ 7. (, i) L |, " on n, E, (": M c 1 7 m (" = 1 ' m) de 4 d, d, " M v = 1 - 7, 8

人, - · · () 人(x. " 52. '), · シ): · · · · · · · "... Liz r 1, - of 10 1; 10 x 53.60 -

157, ~ 40.1-, 6, 9, 4 () 1.54."

75 LUC. . Luc.8.28-9.27 (), しつべら, た, と, 13、アイ、(、て、(、て、(・) か、55.79 ~ つ.ノずくしゃ くねこし、す · . " 4, - > 256. 74 - - . 4 - C' 6 1x14 C6 (2, ...,) (((, / ~))) { (?... f. ° d, ~ (16" - M. 6 -, - (- () 16 () - () 15 ()) ~ x 3. " P 4. (, L ~ () [], . . ` S . .)) L () 2. 2, りし, ~の, りゃ, か、() to tox ~, ~ (. 7 6, 4.) 18 (~ (o , 0) () , o 4 7, 17, 6 (x3. 2 76. " - 12 (. 5.3 2)" 6 ん、らーりにか上へについりいい、 7 1-9. 1.6 -61.6.6 d. 1, D. 1 3 1, 12 " Y & L. . . 2 d, 5 17. ~ 3 2 - x 20 - 9 4 (, 3 , 2) 7 ~ A 1 1 ~ 1 () () (~ ~ 1) - 1, - 7 , か、、) で、していける21. サン(、いて、アし (1): 1; 8. d, (4)] a (); 22 b, e' a as ら、ま、しいとうとうから、14.100にる 9. 41.1.19:5.106.56,15, (1 b. 12 (, 2) 6 1, 5 24 5 - 6° W · f, c(71, 5 -: ! a, a) \$1,255 (° °. 1, 1 4 (11--, 7(10 dy, ~ - 74, Ro 11 1 = . 4 26 (よ) ハよ 12. といい、カッケーへ、でか、かりといっした、と · れ、「て、、。 ~れ、·, (ンー~ ° と 」、 ~ ° 、 (一丁は、カーマン)、小でかっていいいういかの

すいに、ノリン、「とこ、ハント、」、トイル、ニンニ

28.1-16.64 43.60 21 75-"レヤ.かたり、こくれ、でいいといいりはり 1.29.0"), 610 - 1 7 10,6,4± - 660 - 1). 1. · >) + . · + . 30. > + . - 3; (· e) - 1 (hy 1 [- [], / .] . 9.31 [- 45. (4 6 6), 1) 15 4/3. en of/ 5 Tol, (& 15. (M. 2 = 1 to 232 . j. ((" - () " () = x

a. e. e. e, e, e, e, 1 46 () 3. 2 ~ (,1) 1. " (R' ~ . 33. 1 + . b, (1) = +7. d. 7. ") >) のによりつ、ずりて、か、や、に、か、そってつ、48.月火し、 1-(1)(), 0) -1 7/2(1 - 6 - 6). .D. Y, "1, 34.1 6 5 (° P ~), A) \ ex) - . 7, . W (.. 6 Mo (49. 1 st. 8, 0, 1) ~ ~ ~ ~ 35.)~ . 6. " - 1 6 ~ (~ ; . ° ~ , ~ , 7, E, 6° = Vre. ~ - . 36. 1 CA - 1.50. 114 (6) (b) (b) (c) (c) (a) (c) (d) (d) (d) .10つでもでんしんしょ 51.1 ー、からでに)-

37.1-1, 1, 1' wol, e 1,1 1, " he fo 6, -(:- 1,7 · 1, 7 / ~ ~ x38 th, 52. 0 ~ 7 50 6: (5 · \$. = " \ 7 1, E, =, ! 4 4. 14 " od, , ~ A · > (, ~) ~ U: (° ~) (~ : 53. () ~ & ~ , 6 ° C/239. K. 15, 16) . 6", T. K. 5t. c ET d; . 1 M ~ (" ~ = 6 6 . 6) 6, 6 1, 8.5. " とったらか、40.~~ にいっく、しんから、か () . - - 1; . (- × +1.1 (, 6 0 0 1.55 , b, . 16 ر الراري الراري الراري المراري الراري المراري المراري المراري المراري المراري المراري المراري المراري المراري 11'n, . 5 .. ~ (et).42 56 (et) ? ~ ~ ~ 1 30 ~ . . d' 1 - " " , 1 . 7, 57. 1 - ~ \ \; (, 0 (&) 1.1, . ~ > f 4, ~, 5, - C · 12 ~ -> 1.0 px

5 (2 (T. 58. 1. PH = , ") + " . P, / 57 /), 14 CO(19, 5. 7(8, 10 10 - 1. 41") 6, 1. 0, - 4. 5. 60 5 9 4 13, 4 (, 721, 4 (,)! ~, ~! V. フ [:、 - (v. う) して、 で る. 1 ントード、学, - 1-. 61. 7. P. 9, 9 " (5 (5) / ()] - 1, (] . - 1/ ----- ((c) /)]= 15 My, 9 - of . d. 14 (1) N. 62. 1 94 -, - =, () (- K (5. 8 1), 6. C.

EAP. 10. · e(L. L 5° 6 7, 7 1.6 17. 2, 4 - 6 17, 6,5 ")" = , -x221" 41, 11 1 1 - 4 + 2 cm x 18. 16 70 °- 1. 3) (: 1. 1. 6 17 (1, 1. 3. 0 on 2) 2. C. , C. e K of 10:10 \$, 1 - 4 - 7 . 1 . 8 W. 6. ~ 76.4-259 JE - 7 - 20+ 66 を, ~ で、 ~ くこんしつく、(つ) - れいいりのり · (x 5. 4 %) ~ 4, 0), 6 , 5 ~ ~ ~ ~ ~ .6. ·61811: (",1110,6-1,16,6.16,16 -× × 7. ~ . 3) >, 1. 6 - 1 16 - 7 . 7 .) . 5 (>0 . (-: (. Wo shoo) +1 F: (1) P? (1) 12-ていり、り、8. イットでは、22、0つか、ついまり 4, (d., 1800) Pb. - > Td, ebo, ibj. 1 19.00 02, 14/3°, i e, i d'elle てるかり、しん~、一くつノア・ゆんが、24し

17.16.17.7 (de , de). (de de

- 4 - 10, 23. b - 4° 6, . f V

25. j. ~ (P). hall ot ~, / 10 1 1 d c, 7 5. 1. 6.27. of, 611, () 8 (1 - , or C.) (2,, "(2, () 06, 7, ~1, ~1, (,) 7). 1)~ -17, (a) odd: 6 42, 2 - 7 .. od (6 つ, 1 4 f, 5.10 F 51 x

30. 2 0 1, 00 00 00 1.1 - 1.6, (, 0) 1. いついるしんからーラうじょかいう

38 ml - 1 6,0 (c, (~ 0 . 7.9.) Man, L

K, k, , ~ (, /1). ~ 6, e 1, e 0, e 17 ~ ' " To, . 4 ~, . K, a. ~, 5, 17 , v, o 1.00 100 ~ \ . x 31. \ d) - d . ~ d . 2. " | 4. (, e ~ 1,),) 8 (·: · · ·) = , " 1. 1/1 / 3 ~ 6, A 1 (· · · ·) 7 1x32. 67. 9, 6) 1 = : ((1, 0 - 6,) 6, -. (1'=, . b \') (x3-) 1 (1) 1 xx4. 1, 33 . . ~ avd, o 2, 2, 1 2 2; ('1) 2, 12 ~ · ") · · · ·) ~ , · 1 6 (° 4 ,) x . 11) ~ 4 (h,) 1 -, . b 10 3, 10 -) 7 C x 5. 1 4. (, ムーイン, ·1~ 100 11/1、ノレ·5, ·ノーガン ~ · · · · Li 7 · ~ . 35 | 7 . .) · · · ~ , 0 , 0 ~) て(、*), りょへ, 上うしつ, として、りりゃう. (,) >1 1, ~()~ (x) -3. - (x8) 1, 6 37. 1, 1/2/2016 - 1 - 2. - -, 6 - 0.00 " () . Ty. 1 (10 9 x) - Lo 1.0 mg. " () . - ~ 0

.1ノノーッ・ウ、ナノビッション、マ、ナスアら、 11114 x 10 (10 (18; 5 4, " 6, " 1 2 4 5 4 .4; . (°7 (4; . (~ ()) & " ~ 1 x 25 . & ~ (), MILIO 1 1 1 1 1 1 1 1 266 T. ,. いい、いいり、まて、一一一一、ことうかのちし、で、し B, 7 (" 2. U, 5 (- U) -, 1/2) .. Pl'(00) . 0 - - . 03.127 (36.0.

- 7,24 c 45 0 = 10,0 - (1 - 10.36 1

13 しし, して, アハニー・シャンシストラ 6,19 では、分うなのかなっ、多でではらいしん

14.) ールーし、」) は、(つつつ) ー、つし、 一一、か、と、しつからは29.0、ないつに一、一 ور، و سر 15. م (اور ، ۲ کی و ۰ . و کی و ف د سی . ۲ 7, 6,2 m, 1, m, 6, 30 (06) . e. 6, 8 17. アラケ, トラ(ハー) ノル・とっているしん でからなりの一はしいいけんしいべ、かいかいなら 1 6 2 Vg. 19. C 1 5. 2 6. 6 0 7 x 32. 00 1 - 1 6,56 - 1 - 6 (-1, 66, 1) - (1,2) (1,1,20,4 LI: L(1,1,5)6,. ··· ca - - 16, - 13. 26 66 0 x 33 - 3 = 7. J. o /o, 0-1 ~ 6: 00 - . D), (1. 7), (6/2 22. -. 5-6.)-1-, --> . 6 34. 5. 50. 2 -, " 6 - 6 - 23" (° 6 - 5) . 2 - (° 6 - 6) (° 6)

12. -, \$ (· n ~ . e/s. 27. 1 - . b, 0 " & 6 , 5- 60 (12 - 60 d x 28 , 8, 0), 576

16. V. 50(61, 2) 10 - 2 2 21 51 5

37.0° 6, ~ VI 4~ V') 4., 121. 7° 66 (J' ~ .. ' 5) . Ph. 7, 52 , T., Poll Ch. ~ 39. 614 y ~ 4,53.0 16 04 1. 12 - 2. 1. 1. (' . 20 . 1) F' . 1 40 /, \$ 10 (- (/ 0 54 ~ 1 - - , - . 7 (~でんの、41、)つんがでる、((できれ) 8.120° - (1.7. => 4. × 42. , 4., (3!) でいいでいる、しかしいれからうるいし ・ルー・らい、トナ、、、ストラ、トラ、トサ、のよりい 、 うか、 43, なり、 はり、 かいいい、 は、 /。 上 · 16 . 5 . 5 . 5 . 5 () . 5 . 2 . 4 . () ~ 1 . 4 シノテリ(ノハガハ(×)(ノ、「のでハンン」は 456010 (3, 94 ~, ~, 6 & (/) · 0 × 46 "f, s 4. . D, " Poll"A(Luallalx51)

2, 1 - 3, 6 (-2. 2) 1-4:((2.16)-12.0.03,1) -, "(e(\ . 8, ~ (6 ~ U28.0") 4., 2)

13 21 614, 0,000 /0,1000 3,. 10. E. Fy, C. F. M. C. M. 10, \$, 7 a 1. しつ、15. 1 元(.こう,1,1) し, つく 30:1.90 - 1 W G: 17. " (6) 4., 32 5, 6 C; (6 いき、ノ、「こう、「ついしつ」「一つ、 · 10 = 20, 18. 1, 6 (1. 33 6 (1. - 10, 1/2 0) - V 1, 5 V9. 3-1; .9-1 Lo 1 3 - 8, 3 - 16 (4. 52.5-19. 17. 4. 5, 6-6 7, 77. 18 F8, 8, 607-A1-34(1.3°,) 6. 31.6. つ; 上じり, 、し、、、して、 35 - 、 ア、 つ、 う、 で 20. - 1 7, -, 6 >, 6 -11 00, 36 .0 - 7 - 14 1, / () 12,21) 0" (A) 7 . M7, 6 - 67 5- 7,37 11.25,0-11-16.600, 7.60. 22. 14. 1. 2") 4) 47. × 1) 4., () ・) いう, いり、23、4 - いんに38. · ~ (. ~, . ~, o ~ (. ~, 24 ~ ~, / ~ · , / ~ · , / , (),

LMC 476 cm, 39.67, (1) 6, 5-6, 1-3,53 の、はより、りゃんしゃいとんとうりまして 416 g f 7 ~, 5 5 % 6 54. f. D. 7, 6 7. 6いくり、しい、42. つつするかり、からし、りつ 1, 5, 6° (g. 4) & ~ ° 6 }, . . 6 × 55 . 5 °) · f = ノーイカッカ、、「リヤと、、)、フィンリ、ーな、 10 - 1.9.43 6° (24 - 16,56 " Fo, " - 1 oce 一つりじ) しゃ44、といれ、き、んのじいし 11, 4, ("1~ ~ 17 16 1.57 ., 8 " 61.0/ ((. 45 . . (. .) - - , o 4) 58 6 67 6 6 7 6 6 7 6 6 4 1 1. 30. 7, 1. V, 10 6 5 - 1, - 17 (6) 120; 46. 6, (NC- 12) ~; 6. L(...). ~. 1. 2" ~ (~, . 1.) / D (; . 6, . 6 -6.30 LY (A. 10.59 LC, 6)

· V · Wo. 47. [6, 1 6) ? ? ? ? . (20, / 40 ° ° 6, 1 7 6) (AR. 13. 1) (3 6 (1 ~) (いつノノタグ、いいしん」から、とって、上、 ~ () D, ~ (C) & (M > 0, 3" V", +: 49 ---- (1/1) 1, -- 1, -1 69 0,4 \$' (" \ (-7,50 ° 6 °,) ~ ' b ~ ' b ~ ' b

(.),1);,,~~ = 1 (,) ("(6, 0)) 1157 518% " ~- TIF W. 5" F., 6/x, V-, -, -, -) [: × (63 , () × 52 (7 mm) 11 5 2 6 " E. O. 6 My, an

Luc 12.39-13.34 LUC 83 -1. -1 C - 67, 20. - 6, 3 mg / 6. 1. 61. 3,67 3 L. 1 - 7 3 ... () ... ~_ a ~ 6 - 1, . 5 = 22. - 6 2 6 . 4, 5, 2 7 1 h; 2 - - 7 - 7.8. 1 15. 23 (P = 7. -, 25,) er 1 % ~, 5, 01 060 (5) (6) (8) . 1 7.1,217 アンレン、しょり、いり、イン、カー、マック 1. 5. C. C. C. C. - 14 Than Com M 7, J ~ 18 10. 1) 10 0 000 1 25 000 0 1000 1000 11.57). セントハックがいた、ちいり、い る、リノー、ニーンタイトも、と、ちゃんてき、ーン こう、12.64アス、ディーターナス、アイ、ウント イグラ、も、し、この266」でしいり、しまし c - 13 · 9 ° 3 1 . 7 - (° 29 . (.) [- 1 ° . 27 プリーヤッ、マペー、14. インツットト。 といろに、それ、いつつこれのサード、こうこか、 17, - 19 1. 15 66 A. . . 29. 60 - 11 2, 1.6 5, 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2, 1 - 2, 1 - 2, 1 - 2, 2 - 2, 30 - 3 2 2 A. 1.161.1 16 心, しゅ.ノトカ・クライ・ノト · F' 20, ~ 1 1 20, 5, 6 5 31 " +) - ~ ~ " (3); 3,1 A 1 63 15 1. 1. 5 1 - 7 Ch. 160 11169, 10 Lo. L. 18 ACL (232. 146, -かいずいいいったったいとしているいる 18 (f : \$7. '0 - - - | 1 3. 1. W, 10 1. 5.3. 1910 1 33 4 7 - 15 1.2.1.1. ~ . ~ M 1, /. a L, . hu, .

 (; 16,16,16,16) (イー,000) にんへや、しつり、トー(()) ~ ~ 1 6, ~ , ~ 135 6, ~ (), ~ (~), ~ (~ ~), \$, . .) . . 4 . F. . X . F. () . . . P. (. D.) (-4., "1-1", 4. 1-6. 181 ~ (x 13, c 6 no "); 60" (-7-", 6, 6, 6, 7); m, 6, 6, 6, 14. (2) \ 6, (-7)

1.12, po . o . o . J. y) (: (() /) 1. 2. of 10. (11. 11. 81) 15. co ((11. 1. co) (1) / ~ 2. 3)). ~ ~ 16 °, " 1 7, 90"(1-11.1.3.200 110 -- 1669" 4. B. W, E, 501 C 4 -, . ~ ~ ~ . - 9,] .. (' \$ 1x 4. () b. ~: 17. e od 1 % h.) 「上か、アカ、アカー、(())-;()の)~ 5. o1 (, E, 5/1,) () 1x18. () " ve L, ~ ١٥٠١٥ ١٩٠١١ معد ١٥٠١١

7. 7 W. W. 61. 5= 10, 1-1, 2(1) 5, 5" ~ 6 6 1 () 7 ((~ - 20. 3) 9, ° ((~ - 20. 3) 9, ° (~ - 21) (~ (1, 1) ~ (1) ~ (2) ~ (2) ~ (1) ~ (2) ~ (1) ~ (2) ~ (1) ~ (2) ~ () (, - .) · (, - (- (M. 4. 6 . 6 . 6) ·) マらう、(いら、な、と、月)、り、、か、、、、、、、、、× Lex 10, e (), T. 1 1, 22. 011, 5, 61. 6) ~ . b 1, (. . () () .) . Tri 53 . c b + l . op つ, つ) しい,つ, ーハーノス つしり、い(、 か.(ノ(い)~~を)(一つ,(で))~ (と、240 (1) - (1) (+ 4) - 14-, (4, 6-1, 1) ノノル:・・・ ラッハーで、でか 12 (1" Din () ~ 25.) = - ~ b

1. 97. (, 26 100 - - 7 2, " 57 - 0 8. 46, 67 y, 3, , a day, - 6, 7 1 4, () 11 1/2, - 1. 6, 1 - 1. 817, 5 (1 6) 1, 6 1 x 29 P X, (" (A. 4,), - Ky 17 5 1, 9. c いっていいりしいしいしいりんかのこうい 、一一、30と、6つらい一、と、たい、している >,.) - 8 . V. 31 " -, " | P. 10 (7), ") 4. , 7 . / 一、かりゅう、 とし、 あいりでいい 1, 79 18 16 in 11. f, and led! () = ~ ' (f . 32' (12. ' =) (f . °), y, -か、まるノート え、35たいとこりかいうないでし 1水× (13、7、 ~ つx ! かか、で (d; ~ e > ٦٠٤٠٩ - 16. - ، ٥١ €AP. 15. 1(1ンガン、人が、と、た、からの1:1 らし、かっていいいのでは、いいつ ·人,一,(1) と, ちし, ちて,19.~~~~

· 51.5. c" (61, A. 1 = (e: ~) e'(100 to, 16x 6. 5" - 7 20, 20. 3, - 10 y でいたでと、22·3月、日でで、シンド,しゃ 「つ、う、~ いっし、 えい、 上 ~ 人人 4 ~ ~ ~ (:23. ~) とて,一一, し, (, と ~) 」() (), (13 19 19 1 ~ 24 16 - 2 - 4 1 . 5 1 - 1 ~ e) 1, . o a =; -) 8, 7 2 . o 6 4 7 - , 194 いゃ. (し、 く・25~ つっき、アラ (火で 5.6. 1 e) - 5 :. 0" -. 1" P, . 4 g . " P 4 1 >- 1.26. -, b (V, 1 In = 5, 4 · + 4. 10, 1, 60 3 4-761 . 7, \$1. 73 27. 17. ... () ... (6, - 1, 4) ... 1 りしていりいりんといい、からいといい、からいる。 」ではいち…しつでは、こうとのんない J. J. C. & M. 28 10. (3 } _ () . 5 30,00.6(0)-,1091)-7:"(" 1 (4 (4. 4) () -1 . 6. 7 1 - 7 11.5 しゃらて、31.172-してららているか。 17, 10 Co (15, C) 12 1 13.12.1 1. アルルのも, りし. へつ, アーイとこと, ~イライ1. らいのりはりx つx でんて、マメ

一、つい、イン・10月レードリンのでいる) 47 、 と ~ ノし」 6 ~ / し ~ 1 ~ 25 . 1 ~ き, ~ 7 4,,), 17 00 00, 1 1, 6 6, 26.01

1-(1)21-12 (b 2 " ~ - 12 (M 6, 6, - ~ M, 4). col- 17. f & l, s.) . "(° - 5, c - 69 - 8

(6 7 = 1 + x 20. c") har W, c) 1 h, 35 h -1-/-, " or (. f,"

c.1 g' 15 . g . en (つ, 、 ノ ~) 1 × 23. (ノ) ·-,) ^; ',); - ~ (,

e & (.24 (o · e · , c

C. P. A.)) 11.

11.1~ (b, 0 とんだ) と といっx27 (1) (し

1 3 (· Co, / 2 5 (: 13.] (: 28 0) (. 1) -(A, 1) 6, 1, 1, 0, (16) 5, (1, (1, (1, (1), ~17 11. 6 TG, 14 6 6, 6 C, 6 V; 29. (, - 100 7. gx.1- でトイとでり、かりょく. · 10, (, o (c) (== 15. 12 ~ by . d. (x 30 % 6 むし、こうしつうトレ、ノバン・しゅって ... 16. 5 4 31 (1, 7/1) 2,00 8 1.0 6 100, - - (to: - 1), E - - prigit.

~ 187 \ - 32 \ e - (x 33 2-) = しゃくかくーや、ー、とらいとのことり、ました。 で、19. 「でし、ち、一で、のしか1×34~ Va, ~(たりついじゅうラブラ

~ ノハゲー, とノハ ー・ーーラー・80:21 ツノト・ラ へ、36 トラノノー (), KN1, K)11, S, S; e) 1 15, 3/x

37.6 01. 1 4, -, 3 , 5 22. 14. 6, 6 (-) 15 1, 3, 50, 60.

1. " 6. 1. (. 60, (つりの、な,、~、は,2と,

一つ、3.71.4-1月、一つり日

Lx4 11 L. W. (5 70, ")" 1, 2/ 1 a.19.

也、つ一次、ミブでなべれ、(ん)、イゴ、カ, 6)

[00: 7: w . 7; 0. 24. = 4 5 (~~。つつ、、で、カ・も、2. で、6.し、イマ、イ

N= 1 2 007.6, 0000, 0, 0, 0, 0, 286 4 8, 4, 660 (~) (-. en x 14" / ,6 ((x 29 . " f 4 (,) ") マンかいのかりにりにしていりゃしつにしたかり 121 3 5118, "(10, 13, 12, 16, 6

3 % 11 -8 x 15. (うていいし, いしらしに, ごろしんか fr. - 7. 7. (T. C) (7 ~ 5 7 02 10)

1- 4. -, 6, 4 -= 18. . ~ 12 -, 6,5-

01, 5: 7/8,75.170, 1- K 540, 204 " by " 2 57, 1 = 1. + (). 21. - 9, 6 (- 7) 4. = , 6 " b 0 (. 8 " b = 1 \ . 22 - . 1 - 6 ", " / hy (3/x te) 1 1/2 2,0 10 (12 - 1)

9. " 6 6 4 4 2/ 13 - 6.7 - 5 - 23. -616.65, \$ 3 10 x6, 177. (1)74.

一, いして, いー! 25 しもらし、一 . 12 - 6 4 4. - - × 26. (1)

し,,~べいうりつうできつ

-c., 30, 1 - 1 - 40

, 1 (.. co fr), (All 316" Ly. n, f

ア・・・・・17 イン・パー、ラ・32 しつハアニー

... して、それ、ういし、トーウンリでから、こっ 133 () all and and 1: 1, and Ing. In fray. 1965. 60) 15(,17,10°.00, 10 1. 6. 6. 6. 8. F. 8. 4 d. C. 3. 2. 35.1-0. 6,(0) 15.50 スイトン、かららして、していってらくと 1. 1 L. 36. 7 - - br, 1 - 6 - 65. 9. 4. 9 7. 21-37.61-,(161060-162), 6:570 (e ' \ , (~) (~ 39.6 ~ 0 ~ \ . \ e (/) lx 1. K. No. . (12 " 6: 11. 0 () 6 %, 7 6. " 57) " a, (e) t, K, 40) F, 60, 40 (M' = . 40 . f = , . 4 (c c · - · -) ~ 5 . 12 " f 、八十十二、と")一つ, 己, ~ でによいくべ、 ショ、41と、いてんい人にっこう、、ジネ13.16 14. (... f, 6, (~ ?) o Joh, . 1 () on, . 1 4. " 1. 42 dil "h ..., e 67 - x 14 . " (, 1 .. (\ (x 43. ~ 10 %) . . 7 (~ , &, " / ") たっ、一でで、いき、ことでして、アカラ、15.1 、いち 1, 7 8 4, -€AP. 19. 1:606,1 - 4, ,,, 1. 1 4. 1. 2 pt x 2. 5 1 - - ~ (" = 4 x 7) 11.3.191. (~ 31-1, 1912.19

10(= A 1 - . - 21 f. (-) - 5 - . () (U (, Lo () - 2 - 6 / 2 , 36. 0 (0, 0 ~) 7 10 \ ((A ~ Ja, . M (b) ~ · × 37. €) - ~, bu [- > 22. " (4 - , 1 6 1 · 6 · 7 · 6, + - 12. (14-1)・シートーントーン・・・・ 23: 7 (76 (~ 5 ~ 4 / 6 ~ 6) . 4 ~ . . 39. · ハン() ニー、こ(*サイ、ハラング、からん PU' 1. 24. " Py ((1) >, 9, 1 = (6, 40." or K, Enn . w, . - 1, 20. 9 4 (, " 1. 6, " 6 / 1) () an; 25 (() 4 m, 5 %, 5, 7 5 dx (1 x,) 26 () 4,, (4 A1. 1) 1, 5 f;

10/(11),90(()) 71,426,7610 ~, 6(".() 1 57 ~ 27 6 6, 1 8 ~ 6 (1. · · ·) · 6 · - - , /, ~ (~ , 37) ~ 4. (6! · ~ () 1 (, V.). . 6 () . (1.13 (6/-10)

28. 5" 1 6 20, " 5 4 1 5 -0 . - . . . 2 1 . 15 29 1- 1 - 1 Con 7 7. 44. ٠٠) - ٢٠١٠, ١٠ さた、ち、なり、ならいの 7,305, - 1, 1, 03 1 (= 1, 5, 60) 150, -11 1 1 15. 1 45. 07 W. L.

13 4. Mal. M. J. ad ((+2, 10), 46 1" 12 .. , 6 . 1" 12 7 13 . 1" (1 . 1 .) (.. e), . 60 1 f 1 (0 6. 6 . 6 . 6 . 48. 7 33.06.6.4, 6) 6,601.6.1.0.1.0 1 1 (, 5 1 7 - 7 34.0

· 6 1 × · - × 32. c (.. | 47. TV - W. (6.

EAP 20.

0"1"; - by 5 7; 1, 1x. 5 (2), (1, - 2x (% . 50 -) = " M, 17. " > (, . l, ; , o (((° 2. L. 4, , E, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 00° MF(6,6,51,0,(1),1,1,1,1,1,1,1) (6 M, 3. " M. 19 () (\$ 11 K) (- 5 1) いていたと、こで、いってリイアン、りゃ 4. 1, 1)176, 19. (2. 20.49 5. () (0, と, し);) ア、アンバー; . (イ) 1, "(), 3 -6 V. ~~ x 1 (6 % () 1 6 K -3, (1) 2 (1). 2.7.6/, 60 27, (65 6) 21, ((-~ 101),8.5€ ° 3; () (F 1 ~ 7. 41,7 1, 1, 1, 1, 1, 1, 2, 5. 51. (5) 365,6,6,16 Ni~, 5,0,4,6,3.) · ~ ~ (4. 61, 1 1/16, 4) 70,04. (x 1.0 k. 1.0 - 1.22 50 1 c. 10.1.9 - 0.26, (2), - 5 4. 2, (2.26) 4. 2, '-. 23 ・ナ・11.ラレーへ・24 よつ、しょう · = 7 01: () = 10, 7. 20, (1x (w). P,) , . e - · 7-12 25 . 1 4, 1, 9 2 4 j 一个 = "e.). (4~1, 0/13, 4-0/1 = ~ 7 = 13 (b. c. A) 56. (- Ft. 0 3), 4 5,7,1×,600 1,900. 1002. 1002. 100. 1~1(() ~ () ~ 27 6 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ... 14(とう) かっ, (と~) しい でで, (2~,28 (0, と, 6 000 7; -, 67 11 と, つ, のイイナ, しつる ~, (-d ~ \ 2 x 15) (3 1, L. t, - 1 (f, (20000011 7 (.16 3.29) . 28 3 . 14 1- d, 6 } ,,) - G1 . C, 1 (f = 30. = L)

93 LUC Luc 20.2-21.15 ~, . " | do x 31. " > L= 7; でしていいの、(八」1.づく、アイマー) 1, C.C. 17. "(x34. of 1. 1") 4., (6 4 4.1 ~ ~ 14, 6 6d ~, ~ ~ 6 (\ 4 \ 6 (\) 364 - 61 - - (1) - 8. - 1,60 (60) ~ 1. 1, 1, 1, 1, 2, 1, 2, 1, 2, 1, 2) C. L. S. 32 - (. 1 1 4 - 8) 2) (1 , 15 77,671.0,0 1127.62~,0,20,1 1. 6. - 17 ... - 17 016 01 3 5 6 011 · - · £ , 38 (° ° · - | 06 0) - 1 6, 8. " f, いり、いんこいハダトーバンをにつし ~ × 39 6 00 1. 50 00 1, - 5 - 7 E, - 25. 14 2,6,5 f. 40. (() [m: - 2 () 9 () 6 () 上かっまり、x 41. 14(, 5,) (() -7/-18; "-" " ° とと、42. とって~~! (x×10(1) ない、つりる ob, 61 4 = 5, 96/ = 0, -= 11. - 1 □ 1 3, 43 F ~ 6 00 11 ~ 5 00, . 60, . 4, . 5 (\$1 x 44 (2 FZ ~ 5,50 %. - 6)) \n .6 x 912 \$ h'6, () () i',. V ~ 1 6, 47/ (6 d). (') of: 15 (-...) イーのド: 414 4 10. 2,10 hel~11

25.7)

Lyc 21 .16-22.40 95 LWC 10. 194(, \$, 6, 7, 4 26, 7, 1). (9 ٦٠٠٠ ، ١٠٠ م 11, 5 - 4. 2. 4 . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . 27 2 6 2 · ~ 6.12. JA. . (~ 28") (. (9" 12 29. 1 - 4. 13. - - 129. 1 1. (c, . wo " le 4 (.. (=) , o = 6 1 14 7 300 1. 4.14. 6. 9) =, 1, -1. 1-10 (0) 1. W. E. - 12. 6 A. 1. 5/ . W. E. T. - よってよ、16岁、小 31. 6月、下, 下, シ, シ, と, 引 16 () 4 . - - - - 32 all, 4116-- 1,000 (0,006 6.00 -17. "L. Ty. The how, & (ha 33. ") . P, L 6, 6 1 ~ . 0:18 / 4 ~, 5, ~ 1 - 10, 5 19. 12.1, 7 Cog. 2) 8 ; - 1 = - 6 1, 5 (6 1, 7 7 1, 6, 6° 5 1 35. 1 4 1, 5 ° 0. 6 0-11.61-10, 0, 5,56. ~x. 20 69, 12 7. 12, 6, 6 1, 2.36 6 1 4 1, 1 入。、つりてもいりは、「しんな、へか上り、のう 21、よっしいっしゃつのでし、こしんしゅっつ 刀,01)ない、ないってすり、、(610~0~15 では23.(に、の一つ、一) かべりまる。 (0, / (1) (16 x 19 ~ (. 5x38.69, 5, 8) 24(1),0,9~(,1),6,0,19,6,6% (人一一一下, 25. 19 39. "一人, 心, 。") 之, (" . o . . (10 - 22 &) (1 . 3 . 40 : o (1) } . (1 -13 -(1) 1) - (-140. 2) 1. 8, 14. 1.

17, 422, 5, Chron, 18, 18, 18, 18, 18 · 6, 1 1, 43.) 5. 7-157. 4., b, ~, ~ ~ 7 b, 4 ~ × 44. ~ ~ × 58. (. d . 4 9 5 ~ The garage of) of f, (1) A'(x. 4 f, 0) (- 1' < 5, h. - × 45' ~ × 59. 7 ° ° °) 6, w(a 191.46.1 1) - - 1. 1. 1. 1. (, \$* 61 × 5. 7. 8 60. 4 1, 3, ~~ (6). · 4 7. 4. x

47. -6 : . 2. 3. Ang 61 . 6 b. M 342. 4 7 ..() 「し, といけし, とつ、うん、1月光 へ, り りい、たいれば、ラー、「日の、いりじつから2 48. J. P. 7. - , & 6. > 6 . 4 . 4 . 6 . 6 1/2 x 'U'a'. = 49°C' (63 'C'() ~...

50. 2 (q. de ...) 2, 21° | (q (x 65. -10° 1. 3, 51. d . o1. 1 ~) ~ 6 ~ 6 6 6 - ~ 似しゅーではんでんろっているつう · · J. Lee

54 (= (m, 1 m, 1 / 2. 3 ' 5 - x70 (1 = 4. 18 gx. 8 88 16, 8266.0, -x 1.55. ell=7. (= 1. 1 4. (, ") ("~x

7 (7. f. -, . " (Ja, J. ~ (, 56 . . ~) でからし、)ー、っていかららいい

) ~ 1', 5, 6 1 1 m/s a ~ x 64. c 61 5 cm m (· 21 -1. (p, . 2 m, b)

€ 6 (x. ") 0 ", . ~ 66.0 e 01) i, " 16" 5268 4 (2, -) (3, -) 一一人、ハノー、ハミハハーリライ、と、6だら ~ 10 ~ 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 17 1. (). ~ ~ + × 69 / () . et , >

、ひゃくり、。する、 - - 15 -, ~ A C'e ~、~;、、べ、だがりのよ

1. 7 2 (3, 1-4, 4 - . 16 1 2 2 -) . 5 5.2. (L. - , E, " wn. 17 () P - 6 8 2 4 6 / 6 9, 2 - 4, 4 (1. 6) 18. (57 1, 10) という。で、で、3.も、とし、、いくつ、、アイリハ い、と、ら、にでいる。19(し、かてってってり、し on = . f, (,) 1, 4 (| 5 m,) = 1 20 0), · (6.1 f, " 6 - C - ~ . Ff, & - 1.21. 1. 4, 1 2 6, 5 7 - 22. 1 14 (1) 14, 15, 10

6 6 6 5 x 3 - 20 1. (4 0 - 1) · ~ . . - 7.000 - - 102 / ~, . ~ - + 23.6 (" VM 4, 26 Hs, "0-1, 4' 16, 1 (") () 1,1 = のりには「(に大) 6 (. でもに24.7

8.シインは、)せいしてりいい。とき、25. 1) 1-1- 00, 41 87 (2001.7) -コマンニューカ、しゃかり、で、ことはは、下かり

~ + x ~ x 96 - the = 26.06 1 - 1,6 Ars ~ 0, . Ma T. 10. 2 ", . 2, - 1 " -/, . / (5. 20 6. 00 - = - - (A . 2) (E !) () 11.4000 henry. 27.) & n. - > 1

~~, A~~. 7. A, . . ~, 1.0. \$. 6, ~. 28. d My. (1, 6 15, 00) ハライグメ

12. of 16. 4. - 20 - 1 - 6. 29 1, 5, (P(1)) 160x 1. 9. 1-1. (67) 62.

13. じ, と 1 = - (る, し, ~ ~ (~) では、はりはし、いくりつこと、30しんしいい 607,000, 7. 1. 1. 7,51), 1. 1. ・ちょしゃとといいのまに(100~というこ)

1) - - 72, 20, 20 17

6. m. -pz

p\ 12 0 00 00 00 00 / f(") a, 24. a'(Tr, . 1 1 3 -> x 8. () 1 / 2 () e () . () 1 () 0" 3,9. ~ 7: 2-, .. 6 9 15- 18 ... (5 ~ 256 1 4. 101. 101) wing 16,16, 6 · 6, · インカンカ、ランドでした。26:71:57. (· (, /16 4 · 8x 11.) M 6 3 . . . 12 4.27 2, (0, 16, 6 Kr (, 13, 1, 2) 1. 0 0 × 28 (· 150 2 4. 5 4. 5 36 (- 1. 2) 1, " 5 GRATO, L, 9/12 F 4 67960: "00 一やりに1)ー・ない (-, (- 1, 29 · (3 -)

13. \$ 2 (0(0.1.0) \$ 3. -616, 10/2. トラ,117年了五世、といい、30.1一、 14.6 C = 16 6 / 1 3x15 5,0 11 5 1, 7 L n, 81, · - · b, (, 1/6 = - . 8, 1 - , 7 - (- 31.)) . is, 6 (= 1, -, - (x16.)) --, (.) 11,32.6 , n. (1) - - 17. 17. 12. 13, 51 - 22 No. (3), 17,0° -, 18.18. 0 () = , 33 (3 \ 7), Jr) To, or 17, or 16, or 10, or まっして、ちったう. 」 ((1001,34と,000とり 19. 14. (, 1, 0. (14.) - (- 12. . . ~, うず いん, /). そり 36.0 にとりずるとで

1 (1 1. 16, 6) 110, 3 5. 1 6. 2 - 3.30 % -· 6, 23. e 6 6 - 6, 6, 40. e 16 %, 1 (° 0. -, E, ((1 /2". 6" + 4) . ((. W - 1/)

- . b . t (' 2. r) .

~ · 21 · 1-(1.15"/ . 38.

~, 14 (15 cm - (1/2) 5° cm / 15 cm / 1 · 43 L, [49. 5 6 6 7] (* 44. " 1 4 (, 6) · 3 / - ' 1 · K) 4 · (4. ° 5) / 3 Et., 1(1). 1, (1 9 50. - A (1 0 50) ~ 16,100 . C. 3 ch 1000 . 8 (x 21.) ~ =, 8, .. 20.1.01:47 - 12. 5. 5. 5. 5.

de COSPEL acordin tw St JON.

11 (11 ° -: 13/. V 1~ . [] , , , ,) ,] ~ 15, ~ 1.6, ~ 1.6, ~ 1. ~()~イ~) の,、の一人。」とういう 11.7. 2 - 1. 90, 14 10 40 10 10, 00 00 で、ら、(、っているがはん、()」とり、一つ 8.)~(えい)のいだめ、かんな、218つっての (6.9(), 16, 16, 10 -1 -1 -1 -1 of of 10, 10, (-1. 4. 9×10.) -. 9. 1. 1. 1. 1. 1. 1. × 11 -~ 4.0 4,00 1 6. 14 ~ 150, 2-,5, · (7. 15 , L' 20 7, 10~ 5.21. (2 ~, 2 16)

JON Luc 14.42-Jon 1,80 (T. - on, y. 226) () (S.) - 1, 1 1 2 1, れたいいはいっていったりまたべんしゃいい ((e) 1 6 6.23 -1, 10) c 10 6x 39 . C -1, - 6 25 - 10, 1, - 1, 1 - 1, 14, 1 2m, 17, 1, 1 (6) 7, 5 6 3.41 0 4 「いし」にあるからいのから、ちゃつらんで (26 / a) (, b,) , 1°, 0 , 5, 42 286 - 1 - 7 - 10, 43 1 - 21, - 64 - 4 1/2, 14 my 29 -11/1-1-44 -50) 2, P, (~ -) . ~ / 0 " . K - . C . . ~ . . / A, d' 1: (1) m x 31. ~ - - - - - - 16. - . 16. - . 1 し、(1) 1つべ、ど、0 7、つ、こうつーー」 -- - \ ' 1.32. 1 K た、と、いいいしのしをはないでしていか。 .し、リインー、33. インシンン ":1"(e) 1, 1 48 T C 7, 56 7 (5) P4. -, 5 - (61) . 6 - 5 - 1 17 - 1 / 1 / 1 in ~ " 8.0". ~ " " (, e (,) = " [. "] () - 34. 7. 4 / (6 0 49 2 od. 6 1 - , N 35 =>, -- 1 -, de, 1 (6) e -, 6 - 1 0 d; 36. ~ 5 d' 0 - 2, 50 f -1 6, 8. C. -137. 19 2 4. C. . L. C. C. C. 1260 (n, (n)) ~ 6.6.51. - (, Km, 14.60 - L 614 サー、ア、ア、ナサー、ことと、と、し、いらいい

1. 717). ~ ~ 16. 14. (126) 1 - 5, . 7 1)): 2. 8 0; m = 6 (4 5, 5) (1 - 1x) (1 - 1x (CUE. 4/ (7) 18 6 001 6. 1 7 mg しいいじゅうい ートリッピトしてきしいしょ 50 7 64. 20, 7. 64 60, 19 5.00 14.61 ·, 11 × 6.7 · 17 = 1. 5 6 L, - 7 6 - 7 311

720 6.75 C4(, 5: W ~ >, 3.56511-8. (4(, 11 ~, 4, 22 6 2) 27 1,0 イントート いいっちつかいりんり

· 1 · -5 · 8 + . P - . 91 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 一、ことがい、116らいっにして、)~つ、 ~ (Notion 1)1. 5. (2. 11, 1)

13. 6 5) 1 -, 4 = 1000 (6 5, -0 - 100)

163, " " U. 6: 15. 5. In. on ora . J. (, Y, M) . ().

1-e; 15 1 - 67 - 17

· 1, . . . 3. 5 17. 0 6 7 (1) ~, F

·~ · 2061.6, 1.00)6 1. . (} (. . 1. x) 6.21 . " 2 " W " " } x " &x. (4 1x 9 c (1 1 6 4. 1, 16 V.

1 (0 1) (00/1 23 me) ~ h 1.

~~, 10. 6 7, ~,) all v, a 65 ~ ~ 1.1. L, 1961-6; . 5 - 124-6 1 - 1 - 4. (, 5 1 2. 6(10): . 6: 4'3, 25. MU()

· L. (4.14, 1, 1, 1, 1, 1, 1)

Jon 1.51 - 3.32 703 JON 3101.942,1,4,1,600 4(1, -4. -1 1/2 =, "] - · · · · · · · · · · · 19.6 · - 1 - 14 UTIS (4, 2, 8 / 6. 10, (6 0 - 7. 1), 5 -. - (V & " ° Yx ! - " ^ Le) (5, Le) [('C) M. 8 2 4 3 5 11/20 () 5 () 6 3 6 3 4 55 4, 7, 7, 7, 4, 6, 7, 7, 7, 7, 1, 1, 1, 21 · U;.(/ · V · · · · · 7 22 - 6 - 1 . ° } 23 (12) -x8. 5 4.19, (23. 1.12) 5),1- 1017, 10 1) 7019. (917.10726°V - - x2461) 1 × 9 The of 1 = , ENT

2, 13. - a led. 1. b, - 1 - 28 "10

18. (M/ 20 - pro (, p) - 10 of , por

33 ((20) 1257646254,/7 15 (- · 1 x 34 (- - 5 0) . T. V-) (0, o f.). 7 4 - . 35 · 9 12 · 6 1 / 8 - 14 · (M) " 02 (N 16... () > 2, (1 () - ~) 17 . 6 1.2 . 41. 2. 4. A. (1) - 1 - 6 1,2(6. - 7,17 - of 1,5) 2 mm. 5 (7 " . 1" m/ () ; ~ ~ (~ ~) ° ~ (ノ・・と、ついからになるといるいか、19つかく ていっとかくちいないいれかり、そにんか、ちゃ 17. 42, 64 . 2. 120 2 4 3 - 6 - 3, - 3, 0 61.2.1) J. 4 Jx ~ 12 5. 8 . 3 1. 3 x アノーへ、やいか、イン、21、イイフ、や、いた よくてつ, こへ、ひ、8、ラーマ, とこ、つつとうす, 10 1 . T. . T. Y . 1 . 1 . 1 . 1 . 22 . 3 。1(1, し. ん, ションー 1 6、23、アカーカー、いり ~. /~. ~ ` over(. 6 6. 13) ~ 3. 1 ~ . ~ (- 1000 ml 10 d on (9 50 %) ~ 24-0 「リイン、しんか・ーマンラのこ・(1)ニアラーへの ., becc, -- , -1 × 25 2 € -, -, -

 6. ((2 mmo, 4 (, 12 m) o) 10 m

43 milb " K. 6. 0 N 6 2, L & V8.3

6 F. - M. "D", 5, 4, -, 6" CIV 9, 11 () 1, 41. 7 3, P.D. (-) = 4, m ~ 1,1. 00 9 7. 13. (10 - 1 · - , 196 - 1) 1, 1, 5, 0 / 4, , e - 1 2 6 6 4 5 - 6, 20 6 6 6 7 5 - 6, 20 6 1,5.0 V, +4., e-12 · C = (-, - (1,) 'y 'y 'e), / ~ ' o' さん(ノングム、ひょう)・・・、ヘアンちの ela, 9, 1 - 0, 0 6, 1 - ~ 1 x 21 (1 by からういろしていいっていり、一つはいい -- , 3 5 1 5 - 85 - 1 - 1 - 22 (5) 10.60 f 4 = () 21, 5 / (e - x 24 V, V, V) 1:11 of (, (~), (e), (& a, .) かりて、たして、これしい。かりとれる 1261 (~, 5' ~ ° (/ 1 25 x, x, 1). 1., 20 -. 4. C, L\(), -, 13. . . . , c] /7 . 6 . e () ? 9 / 1) : (5 1 6 1 - 1. 6 (5) 1 x 26 1. a., . ~ (6,14 6 (a ~ a;) ! "- " 0 5 4 ~ Wy 1 4 5 e - (a ~ 5; 27. (\$, (matica, R. - 1, - 1,), boo. ラーイ、(、15つ人、しいつ、28つらい)6い 1.9"(1) 2/10 × 1× 10 - 2. 1. () ~ . d 16 2 1 6 0= 4; 1.6= 1 > 0 6, 2: 1 - 41; 1. 1. 1. 6. 0 1. 8 1.x (1) -, 4. . 3. 1. 1. 17. 40016= 52 61175 4. S. M 12.182 67 0 30 - アレルノエッ

31.1. 1. 16, 20 2. 100 -1×3270 7 (W 6) 1 (6 4 5 7) 1 -6 /

· ~ (. do / . de , ~ o lo.) . Ear 5 . - ~ 2 1x33 - 4 5, - 5 164 6 (10 ~ ~ ~ / 1/((0 ·); (· = 1 ex 35 ·) . · P · o & 4 · 5 , . 6 · 6 W. JE .. " (~ (.)) V x 5 & d 6 1, 10 9.

こ、から、やて」いらららいかいにきれ、 16 2011, 5 6 7, 11,7 50 od -, 1 4 cm

· (e, - · V. - x

41 1 2 0 9 3, 42, 1 6 1 60, 1 1 Y., (" (. 1 - - . 43 .) . ((. 1 h, . 69) ころろしていて、トートイ、6,7,1,501 · (2 x 44 5 x 5 10, 1 10, 1 T) P. 13 2 6-

いているいいいしょういんですり

€AP. 6.

70:16. 1×3. 5 = 17. 7,.) 5. - V - 7. ~, " e 4. W.

36 (L d 6 6. () 5 00 1 8 1, 16 - 1x6.

er, (V 6 - - (4) ~ E. ~ 8 = 10 6, 1, 1.61= 12, coox 1 2 9 7, 6 -11 - 1 30.4 できょうへんへいへい10

39 of . ~ ((. d. f.)) (1 a.. (5 (/ k)) ~ (6x) ~ (8x)

· (-, 5 h b, 20 さいか,15月、

- ((- - - · ·) ((1) + 14 6 6 7, e (1

1(5(1-4:3/2 11-4-28(1642 1200 3 5 5 162 - ドド、ハット (、カーガー) - 12, - 16. 01 29/ or 14(,60) = 54. 75 616.00 ; (W/ n 2: (0.) ~ -, でんしんごう, 30 (12 4 ~) きっとう 17. 74. 2, en 1166, 1 - 1, M (x3) -1, ... 1) ~ .L, . () ~ (2 - 31) g | 1 - 2 - " -・(×18.13んらい。らん、」」(メンドリ× ~ (\x19) ~ (| A | 32 (f f 4 (, \tau, \tau, \tau, \tau) ~ 4/73,675 ". , 3 7 ~ (~ 6. ₹..(.! 5 4 7 . 1 x ~ 6 = 331 7 . 20 . 1 4 (, 1, 1 - 0 1 -) 1, 7 6, · たって、何つ、のは、3411(日 つやいりょうりゅうく か、つつからい), (() , (7, (1.6.1 - Co.) 24 c - 1×38 c - 1×76, (·DL: 2). ~ () ~ 39. 60. 4 e//[0] 亡しる×25. としいい/い/こくーニン、尽て、 .) L .), (1 2 ~ 1 5 V) · 1 . 4. 6. 40 c - 0 (1), 26 for (1, 1), 60 cm - (0), (12 .. 5 x 27 M ~ (~ / 41 · 6 6 ~ 1 ~ , 6 - P 01 74 4 20 0, 1-1- 676.42 1.0,01-1-2010-16,30-164,0,0,0 109

7. 6, a ~ ~ .0×44~ 60~ 2 0, c (1) 6, --- 1, - 1, Lel, 6°. x &, \$1 -> 1/4 61 つかい、ころいしいというでんかい。そのりり 1,451~ 19, (.1) 19, (.1) 625 し、一とうららにしかいではからいでしょうり 1. 4, -2 - 46-1-631. 1 (-4; 0)-12 (2.4, 6.70, -. 70, 6.7. (0.7 (= 1, 47 V, V, 1, 1, a. 64,)) d'. (\". - (1 6.49.5 1~ 5.1/5-x65 1,29 V. Me, 1,30 60 1/ 9, (- 4 - - 4) でんつし、いっつりしてサインをgx · ド×ラ1 ~~ ペイナー 66つにたついしょし 1, ~ 6 · 1 - - · 61, 1 - - a · ~ 67 (of 4 U,1,6-1.6.51.91.12.2010362.001. 52 627 ~ (O.E, \$ 1 - x () 2 2 6.69. == >0 01,5364 14 12.7 266565, ev (, x, x, x) 1, 201. 1. - x 70 / w/ 6 5 (" 6 U'co a, t- 10, h, e. o. 1x71"E (-0 12.542) FU, (12. el P. (-1) () 1 = + 13. dj. " - 3- 1/2 - , Ce" h. 11. 18 6 1. 56 () co, to = +, 12 -- 11, - 2 - 17, 10 67. ~ ~ . 570 12 gde = ; - - , 2 - 6 ; h

へんで、58 との (スノナ な) とり、一て、人、(じんの) " b. " o - by " - ..) | " That (" b. 4 1.) " =

(* C = " 8] M. M. E C . O = 1.468

別、と、しゅりゃーーはしいが、ナーイ、トル ~, ~~ 38"(V) ' ~, 0 . " i - ~ ~, " l Jn, - (1,1.0 V) e3.1 (.3. 56. 13) 4 =

p)~~, し(よ)~~~) し~ f,~~?~~5 CALX!

40 ~ 1 2, 5 () () () (66 ()) 6 000 ~ 16 10 1 14 o' (, da, A' 0, 9.6/7), しゅついしゅのいっしし べりときのとんと 456- 60. (8. 10, 1 1 7. 64 P. 13; (14 (;; (-- 1) CC; 21"")

(スし,1"(ー、イヤッ、126とよってし,と,"

52 (01 . 9 7 = , 8 ~ 6 13 . 6) 1 7 = , 6 4 · 1. - 6; (+ 0 - 1, 14 - d. 7 x 53) a = 1 -1. 14 (, 6 - 1) 1. · · · · · · · · · · ·

16(10 - 1.1.7 - 0, 46) 4. - , 0, 6 B - (4.7. (4) 1.

¿, f, 16° %×419 (5 € - + - , of € b, .. - 1 - 12 (~ ~ 1, 7 & (E) 2 ~ , 1 \ 6 (= ~\" + , . | · | , P 4 (, "(° (e ~) ,) 1,000 (1,43))). [-0-. 6 17.8. - 6

5 - 46 6 cm, 5 = 10 cd 1 1. 1 = , . 1 01 = 5 6 ~ × 47 (or () ~, " P 4 1, 2 ~, = 16 (1), \$ 100 (x 48) C - 10 - 20 1 (w 11)

1,50 TILLET, WOOX (5, (2) 21: 19 El - . E. N. . (NY -) でっちいこへ、いいましとしたの、ノしいいの。

5. 5 × 0 1. 6 = 0

° (by x of col, ") - , 33 (col , , 1 2 8 7, ことは、しょう、、し、カーラ、と言いい 45 9 1.2065 cd 11-9,345 w11, x 6'~; (0))~~ | 06,0,35.00 21 () 4 = 4 (, - = 5) () () () 5 7.36 (、ノーつ、ノレン、のの、からノル、から、ノイタグ T, " - x 22 6 1 6,5/37 " (") 37 " (") 37 " (") · - 2; fo. 6, 0, -, , - , / - -x23. " P 7 (, ") 7 1 -x 38 " 1 1/1 (e) レーのという、6分, できてり、、11/101000 6 1.24 12 1.,1 bx 39 (-1. 1 1 -, 2-· 11. ()) bed 6 2 () (" . 4) ~, ") 1 2 x 256 f, ", 1 32 2 2 40 ... 164, 5, 5, 5 (4. 1.64) - - , . - () ... (, 6. 0. (, 6 2 - J. F) / , (2, -: 8) ~ J. 6 4 / 1 Chinx 27 (4 15- 42 f 1 4 (, 1-1) " E. (" 5 x 28 (P 15, ", ~ " = (" 4 W) たんで、(いいの)かい」、みかいらい つ, ししゃしゃついいしゃ、435+1~~その ているいのり(1つ)にゆっこかの1×44~1

1, 40°01 - 20 12 . 20 (1.1) 4 %, E. . C. . E. . . T. F. . . .

6, . y 1, 45 p 1. 1. 0 1 b 1, 1. 0/1 13. 10. 40:1/ 11:0, 1 5, 60, 10 5, 1 3: ")) (", Lo) " , o é, c . o / . . (. Jo) -€). " > ((·). M.). De `~ (e), ~ (b) " " 5 = 9, " 1 & - . 50. " o ~ - . 01, ~ o 3-1. 82. 1911.52 -, 7. 19, ~, -, 20 (f' 6, -, -, -, -, (1) / or, 10 1 -, es " : · 1. 2° 1. 5; (3,1° (2, 2), - 2. --- = F. 1 ~ 1. 1 8. - 5) . (1 / 10-538 - (= (6 7 / 2=, 10 / () 5, 1, 2° - 6 - (1 . Le

1. 5 1.3 -1 mo 6 6,54 9 0 1,60. 91, 00 m July 10 5, 500 To 18, 50 10 296 40 ちゃりくていかり、「まへくけからまです」は、 · - : 55. (' 4 ~) . (" - d ~ 4 ~ 4) . 1 イベルングイベッグで、ナンゲーが、か 11. 6. 6 4. 126ft .~ Ex56. 4 2 1 4. -, 5. 0 - x - P, 'Y'x Ph. 1,) = x 57 (1 6 13 () . (12) ベル、657、4ので、506514.1) 181

*· 1. 1581 1 7. (, Y, Y , o y, 156 -> W, 1. ") Tan, 5 (), " ~ x ~ 1 / 0 % " P T (,

€AP. 9.

· 11 - 46: / . 50 · V. 2. . 6 2 - , 2 48601.6.194. 1000 - 4 72

" - 5 = " , 1 1 - 5 " , 30 " - col. 14 コ、つ(。の)アーン、し、ナ(ーラーの)、して .)). [~ (x 17 () + ~ (~ 1 ?) -, 6 ° 6, ~" 5つラランン(いつ, C. 17·32 で、外上)1~10 ひじりゃでも、・・・ を*18にんニョル・リーションレグな、 1-12, 115, 13316 a. -, -, 12x of, 46 to 18 34 6 - 1. 1 4 -, 67 -"12.62(, b, 506. 1 0 0, \$ - (1) x. 6 e, 1.) 1. 82 546 1 - - 4-

w>,200 € 01(. f, - 35 {>((1 - >), c (6° 20, (1) 105.21 100-, 1 th, 166 , (? 3 - w) (- 3/1. (M/ e) - x 36 - 51. f, 10 7, " - " " 1, 2 - 1 . " " (" NI - x 37.4 "JE (226 2 6 0 1 7 -, 6) 5 " -, 1 (10 (11 6 - 6 1 5 G (. 38 . 7 9, 5 V. (. .)) Get = 16 () 5, 39. de, 1 - ~ 7.6 117 11 en 2321° d, (6/7 = 5); (6/) (e, " o ' 1, 2 ~ 24 6 - 1 = 1 = 5, 40. c. " 1/6 /c" 「(この() が、りてい、」つりもか、りていいきつちが -. V. " 4 (6 ~ °. «) . Ox 41 / 1 7 (, " , 8, 25 - 1. 1, 9 1. 5 4, (- " . (~), 1; , har a signal of the ~ " 1.26 () (. - -,5) EAP. 10.

[" (. \$ x) " (") x 27 " 1 x , v , ") 4 - , " ()

四く、こしているころとは、ないない、ころくか 15. 21-15. L. U. 6. 4. 6 . 4. 5. (1.28(64-1,600) 1 . L. P. J. 1.3. 6. " 3 6-29" - W. W. Co.

e 4. 3. 0 (6 %, ") 4. 4. 4. 4. 9 (de

11.5 J	on Jon 9.	16 - 10.37
4. e" } W " + {, " T	66.20.~ (1, 1. (,)
5.4-68,000	, 2 - 5	21 21,6
15. 4 ()	1, 3, 200	· 9 × 3 -3
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22.1)16	٠٤٠٠ ٠٠.
6.1.6.4(.7614	1) -1 - 23 - 4 2	
4 (->, Y, Y, ") 4, ,; ~	5 24 6-	6 00 7
F. 5.8, () ~ /_		
(1 4 (" - "	25 25
シノミハノー イカ ちゃ	(11-214-	1. 1. 1. 1.
10. (7, 1,	- 26 · VC-,	10070
し、も、 へー((でしる)	5001	275 75
	12 - 14 (1) 0	28
Se	W. 77 1 5 12	(1 = 3
11.20 7 6B	29 = 5, - 7 (·, · ~ (. `,
1.,420 4.43	1. 5. 5. 5. 1	1 - 5
~ ¿ /e	130 4 7	P. 1
7. 6 8.15	- x 32 / cm 1 (.	1 - 5 0 C
14'~	1.7.7: 5,5	L/ : 6 : Lo
1. 16. 9 2° C, 1	11 5 33 6	ارن ؛ ١٠٠٠
12,64.(0,2,40)		
1) 17) 18 h () 1. 1		
19. 25 (LE 1 - 18.	111, 77 2, 35	· F- (-0)
10 6/00,000	4 - 1 - 1	ر المري در
12 F1 2. L' () () () () ()	1 15:362) "	~, ~ 5
13.676 (12.05)	1 00,000	J. 6. 80
1977.65 5.8.	10 1, ~ 0	. 31

JON 38.11,6.4.7,4.7.4.7.6.15.6.15.6.4.4.4. Ja: ("~ Y, M, (" C A, 115 13 % . 6. 3 1: ((. " 1 5.7) 39 2 () = - - - - - - 14 () 4 7. M. 4. 8. 1.10 ().) == () ~ 7, 1 · w ~ " / 41. ~ 7 1 n, f, M, 4 ~ + 160

Jon 10 38-11.57 117 JON (.290001765 100, - W. 44." () |---. - 4 = , 30 = W, No. 6 92 76. " 4) -- - 1. vh,) (1:) by . - -x 4.8 4. 6. ~ 1. - - x 31 6. (/41, 19 :-, . r ~ 2, (1 1 1 2 . e.l., 2) 2/d (V × 46. c) 2. (° 2/ll) 2 32 (= ~) 47 () . 1, h1°; & 7, -, 9, 1, 2'1' (60) = 31-1-48 . -6 7 3 CW 33 st 25 7 %, "bill" to 1 . b. . y .. or 1 =0 , 5 , en , . .) ; . 49. 2 (, 1))1,34.1,5.6 And Com, 14.6, 1, 5, 5 - 1,35 d A . 1 (" L 1", 50 - 9 (" 3661 6, 5, 12-137 3 6 1, 62 31 10 4 · 6 · (1, 5 - 60, /A'. (+ 0 0 -, 51. 6 8. .) . 2, (1. 1. (1. 5. 1 2. 5. 6 . 2 (2)) 、て、1)、て、、よし、(シン、、(いな)、カー 12/3, 9, - () 14 + - (+ 16 + 11 - (-) - (-) - (-) 5 4 6 K - Cy. (1) . 54 4) = - a 4 0 6; ア・ナー、4166日、子 55. 6 3) としいい J. G. 1) Ux. 9, U/ 1 27, 41. 10, 1. 8 ° 7), 1, 4, 5, 6 ((6)) (256 () ((6), 8 1.42. ~ (() 1 .) ~ (0, o () ~ (), 5 . (),

169, 06 7. 4, -17. 6 5. (2)/11/2, 2, 2 = 2. L. 2. 1, out 5.1.2)(2.1). ~. 4. 6 ~ 7. 1, 13 4. 18 ((Las) 5. ((| 1. f.) 9 Lg. f. p. 2 2) (() 36 Lav. 5 12 12 1 1 6 0 - 19.0% Jel m. c 4. Jols 1 5 1 5 10 15 5 1 1 1 1 1 6.32: 316.56.4 2. A 0 50 7, 46 (2) ° 6, 6 2, 20.). ~ ~ ~ ((-ある,1,1,55006119116:21十一日 といいから、一、ちののうり、ない 66 f, (A C); E, 5, 1, 1 f. 22 cm 10.1. (, . 1. L., . b) . K Th. . -> M. Why. 1) 2.7(14,00%= 23.601(, 6, 72-, 1, 2 1, 2 (81, 71, 9, 54 x

9:1. 45-(1)) \$ 1. 5. 1. 1. 1. 1. 1.) (3.0, 18.18.1/x (4.0 0) (1). (1.0)

12" いけっていしいっていり、ここらり、 6, c(s(f)-(K, 27 ~ ~ > 1; 1.); 13 2 7 6 6, 6 4 5 6 2 7 6 2 1 6 6 6 (ーマー・いいはん,といいしつしんしん) "I (. . .), 1 & , 0 6 ~, 1 L \ - 1 , 1 - 1 15くつ, にとう, とこって29、そろ, にて、、かりりに f' d 7 = 1660 9 - 0 (1): 21, 7 =

10. 12 616 1 18 10 6 11 1 14 02

··· 21 - 4 6 2.28 5 - 46 (1.10d) 45,611 do1 1,66 -0 - Lo

119 Jon 12.1-13.8 JON , (, ais, 31 ~ 0 1 6 x (e 7, 46 " ~ -1601 1 and M, (3 14) "1 G 19. 1. 120. 47. 12. pro 4, -, 33 6 1, -c 12 - 1 - 1 - 1 '} '\ "x 34' \ m ~, ' / 'd, \ ? 'd x 48" (31. (6) 1):5. 43. 43. 40 3, 5 E, x 3 - | 5 , 0; · 6. F. las - in: 50. 41 TC. 36 . 1 " (5 Km - 5 = 2, "co 'y 1 . ん、「リョうい € A P. 13. (, , (いつ) ~:38 にと (つ)) ー () / . 4 6 / 6 . 1 . 5 - 36 . サータ,し 1 (the . M. E. . or () of, - or () 13926- va, \= (} 1 =, 40 ° 6 \$ { 2., り、、りつ;((,~))り ~(す り, しゅうろ, (い, では ら, () - ~~, . c (,416 4 1), 6 7° A4" 200, A) 000 し. ド、つっちい . 6- ' ~ . 42 × ~ (60, ~ 147. 6, 6, 6) 6 m, P(1) en; 43 ((1. 1. 1) 1 7. 1, 5; ali 10' - x 44 d st. P, 7 d col. P t. n, " 16

1-(m/-, m/-, m/-, / m/-, 6/-)

れっ、うででし、いからもてっ、ういり To = 1.10 ft = 26 f =1, 1. -1. -. 10007-6.700, 18.00011 111 でいれいらりが、27.00パタースト (, 1 6° -0, 19/1-, 28 ~ ~ 1 6 7 6 ~ 14 4 () 14 , , , (11) . 5 6 x ~ 50 /c () " -- 14 (' 6, . 6. . .) Y 6 0 (' C = - ', さ、こ、か、、クショダインーへ、と、30、6 15し、して、マン、(*/11し、そ、人とアコ:11)と、 0"() ... x 16 V, V, ") 31 0 0 7 1, 81, 00 it. '. or o - 9 1.00? | or 10 - o tr 9 . (e d 6 " (e n x n x 32 1 - 1 e / 2 n, -171764, 17016,040-10-10 18 " C - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - x 33 -6:11. Jul 6:15 1 - 12. 15. 10. 16. 1. J. (L. 1. 0 1 -> - 1. 1 -) 1 19~ い、 り: -, い、 しりい 、34. マガー - · b, ~ (~ · 20 () ~), o ~ (), o V, X, 1) 1, 14 3 11 2 9.35 16 11 1 e かつ; (各つを) (でつるもうででんか) 36 ではずれっきのの Y, Y, Y, T 6, J 61~, ")"-, 6 Ex23~1) ではないとしいxでにいる 2 1 1, 1 d 2,24 - (" = ,38 d od > , ; " (F) rac= ... v, v, 1. 4 13 7 12 -- , (, T) T, 1 () [1, ()

14 () 2 ~ 0

15 - 512 - 15 - 15 - 15 Kr. O. ~ ~ 5 ~ E & 3 16. 51 1. 61. 10 x 7 x 1/2 · 16 (10 / 1/2 · 1/2) - 1/2 - 1/2 / 1/2 To, (, " - . .) " - \ / . (" " ") \ " . 18" 4.9° - 7, " 7x / ~ 1 , 50°; " 5 Fol 4 - . 5 , -919 - . 6 w, : 11 1 - co - - - ('4. 'b, 1 - b, " - 21" (71017,0,0001 (516,000) 7 46(- 1, Ce 7: (A:)(1) 5 き(いり) とばら、この(はき、こう)(にいいる(6世、 ~ ~ ~ . (120) +, ~ T. H. 23 1 191. 1 1 - 1 m, m - " Y'm 21. 0. 1. y (M-) 21. (M-) - 3-20 . 1. 3 = 0 × 11 KU (- - - - -) / - J o - 53 (.) 'y, 'y - - 17 VC - 12 - 25 60 1200-12 V, V, " + " - 1 C. 12 - x 26 . "h, 10

100, - 10 (6/11) -, 1/1, 0, 0, 0 しょうけんりょ いいろうないしゅべい

. (pl,) . yo (1) . ; b . y . , b . 5

51. p. v. " 2 P. - A" S N:) 7. 1 2 4 × 80. 10. 01 J' - 1 Fore- P T W J C. W. T · 2/3, 5 -1/3,28 -- 01.101.70 () , " [4 , , " + . , .] [4 , ") \$ ~ ~ / , [6 , "] \$ ~ ~ / 10 16, - 4. H: (2) 11 6 0 6 8 4 , (2) 6° ~ 6. 1×29. ~ (10) € 10 00, (10) € 1 0 1 €x 1-16,6,006-12600 4,000,000 でい、30 Neででししいした、13 イルい 7 .: (3 6 d - 2) = 6.6, (. = 6 1 . a) . (エーー×31、いめつ。3×14、) この, () ···) 4 (M ~, " 4), ", + ~ W ~, ... ~ 3 2-1 () -1 I. d. 1 -20 1. 1 1 1 4 61.34000, Mo. 2,000 = 70 ((Van , 6 C.D. V. 12 1 C, 1111 4 1 1 C - a a , Le ()

1.8200 9 4 -- 100 100 . 22 10 10-

1~(10/4) ~ (13/4), (-) ((1716, 2066) - 7 - 4, 10 - 7 E 15. 5. 6. 6. 15. 6 1. 5. 6. 7. 6. 14. 7. 7. 6. 14. 7. 6. 14. 7. 6. 14. 7. 6. 14. 7. 6. 14. 7. 6. 14. 7. 6. 十つ(、で、26、ショウー、つしつんで、ノ人「生、、 27 - 12 / te, to (1) . - 17 - 5, · ~ ~ · 6.6, "11", "," 1. 4 × 17 6 P 2 00,

~ \ 'ly , 2 ()] - d . ") ~) ~ . -= , . L -1 ~ (()- 10,3.6° (618 (1 2,5° 6 (° 6, . 14., Lección de Lacion 1. 1. 190 مرا مرا الما الما المراد ، المراد ، المراد ، المراد ، المراد المر) ".. 5 . ~ + ~ · · ~ (- - -) " , 20 V, Y しつ、いいまつ、いのついれ、、いろ、ら、い 6.6. 6.66 4. J. B. - 112, . - 71 かくら、カッグセント・164121.~ こり。 11, 100 1.8. da . 5 - 1.00 V 1 1 ° , 1 4. 1 . 22. ~ ~ 2 (9Y: te, 1.91 , 10 (VI) , -, . 3/16, いつ、10、他, してていたしのは、

23. イトンコーン、一つのいっつのし、一 12,1.1~10.256 6.2/6.70.1.5. oc. 2, 4, ~ 1, 1 / 1, 1 / 6 - 1 / 1 一つ、ことこのでは、かいこといいいいかり 一分, 、ノハ、歩いり、6、していたいかって、 26: (1) 2 - - - (- - -) - (- - -) - 1 - (- (-) アンちゃ、(アイでりし、) (でん) でついてい 27にりっかっしゃいかんしんんんっつうしい

Ep 6 3, . 5 - 5, 30 10 (" " " "), . - (u.) . 2 . 6 m . 3, 7/6 . 5 - 7, (6) (x10 ~(~~, 2 C, 16 ° W. 1076, 670; 1~ (6-0 M7-x31 for - (x11. ~~~ (,91° ~ V. 32 \$, ") ~ A, (6) ~ A, . -C, Lo. 70, (~ 3360, 0, 15 15 16,), (~.) (に、どの、(へしょこにな)。」(へんか: に(1)) ~ · はつした:ハークーレー,、中(0 R,、 · (] . 31 ×

6, 1, G, 10 -; ext (Ce (0x 14" (-(("); 10, (60 D ~ - 4. (2) 31 (1) () - () -10(1) ニートリング(ショ、しゅーー・・コ、

28". 645, 4, ... 1 (3/6767, 66/

6, 1: (. 2) El Cx EAP. 17. 13 . ~ - 10 . 6 . 6

o () = ~ 4. 4, 6) C. y = W, . 1 4 (, 2 ~ 2 ~ 1 e (7, 11.19. () de en 5 (on , f : ot x f ? 7 e, ((,0,0,000),1x (, ~ x. (,0), / h. ~) 2000 91 6 6 3 COR (x 6 . 0 6 . 18 12) 1) (1) ~ (1) ~, 21(6) ~ ", (c L), . ~ " ? 1 ~ 1 e, o (,, g,) ~ 7 6 2 " (->, \$ ~ 4 - 1.6 ~ (, ((. D. ~ (& ~) : P, f : ext & 8 f er, " () ('d ~ M ((h) e ~ , (" ~ " : 1) " = ~ , ~ 6 () ((~ \ ~) \ (24 9, ~ ((((), ~ ()) ~ (h. 64 " 21,25, 25 g; 6 1 g, 5 -, 13. 1 - 1 A (~ 4 (. 1 (4 C, 6 (4 C; ()) 5 ~ (. 7 6) (7(6,0,26."(/)" 16 6 x 14 w 以外(じょ、「」、「」、)、ノスマ、しり、(1. ひまたコリアニー/) つう、(3つ) トレ·ダ× 12. かんとりい) 」 4. d. No . . L. 19 ' C 1:50 18-63, 000

~~~ ~ W. 10, ( ~~ ( " & + · & '. 2, 10 + ~. 6 . 1/ 12.56 - 5 W V T. 18.6 To -, . 1 3. 当 (2): まか、本のつ、一つりに、よし、の はいき、一下で、131115 、他のうっ、それからでは、かり、よいしている。 ~, "To ~ Vo ? " L (, E - 20 6 / 6 ~ 6 . 6. つり、でいていとしいしょりでで、いい、1)~ ~ . 7 6. cm ~, " (. K, . " ~ ~, . 5, . 0 + 21 ( 1 ) タと、」、「、トゥーン、の、タ、、や、ない、、つ、。。 8 5 6 5 5 5 6 6 7 6 6 22 6 9. 0 - 5 4. / x, e 4 of on, " L ~ " L ~ x : 101 (1、 小元へ ) 236 76, とに「かり、」 10 ( ? ~ 4~, 50 6 - 00, - 5 6, 1 7. 6, れ、し、された、し、「アインは、ひ。」、で、よ)(と)か ( 11 d =1,69. E 2 - 24 ( 12 ~ 6, e アレーブリーラー、はいうでは、、一つで(1,2)1) - ( 2 × 5 . ( k) - d' ( / : ( . a) = / 6 ) / 6 ) ( 1. 5 2. 15 . J Con 6 1. N 2 2 ~ 1. ( 2 6 10 -1. 9 21 4) 5' 1 (1) -6 6x 8 0 5. 18 1 , , くらって、いてらから、ま 25~りとて、た、よ、うす できった、うりが、引いて、260月250日 よ。~! 15、(日人, · 一, 上) べ。した。 37.26 - 1. (. g. 31) , C. L. L. 1 6 16 6 6 4 9 8 (() ~ ( ], 16 ( M - 29 ~ )) f. y h his; 94. (1100x. (Lig. And. ( ) . by " Com, ) 1) 

(81.). 1.) } p. () Col. el. el. el. =125,.(6°16.432 (3 ~ × 3 5 2 € W1,.(3 ( -v . 68) . F. (0, 18) . -v . (-x4) () · 9 /) - 10 - 233 · c ( \ - : ' ) & \ / , - ; · ~ · d, . ) (, ( 2 0 . · & x 5 . · L dy, C 35. (5) ( 2 ) ( 2 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 ) ( 3 19' en 1 19 16 16 2 2 1 100. 6 2 Ux .. ~ 5' . Tr. J. J. X x 11 . ~ 6 (1. 6 ): 39. ) - 1 - 1 - 1 - 1 - 0 - 7, 7 9 10, . 7 9 ~、も、た、、う、これ、~、た、12·1/1/2011 . 16, 7. 4 × 4× 4064 21. 4, . 91. 6, .. 6. 2, 4, . 31 - C.16. 2, 13. 6. 70 でいって、やいべいまでいるのにごとばし、 41 ~ 6. ") ~ 1). -1, 40 ( 6. 6 5. 4 J. J. C. (A ~ 14. 6) 16 a.A.42) A (d2 6 1, 1 - 70 -, 5d3, -E. M. 1, C. (-) ~ 10x ~ (1) d. 15d (7), EAP. 20 \$ 20, " 16 (x \$ 17 00 (x) 

 (5. 5, 6), UA 2, 1 6) =, 67 6, 7 0) ム下×11がらとし、んといくには、カノワで、--12 / ( 4, 1, -. 1, -) - 1 1, 6, " ( 4, -, 5) 6 5 1 -, 1, 1 (1; y ( ) x 20 ( h, 1) ), ) 13:5 13/6 7. 44-11 . 7 (, . C 6) × 146° 48 1° , . 9, 26, 10" 1) K ( { } a . ° { } , . . . ) ( 21 } 2 - ( . . ) ( a 1 . 22 ) 15) 6 (15, 26, 5) 8 4, 2, 11 ( " 1 1, \$ 5, el'(s. 76 ( - , \$ , o ( 6.6. " ( the ... ; 6.7 6 - x 23 6 5 6 6 5 5 (, V. (x, 6 +1 2) de 10, A) ((1/2) 1/5:0 6. 16 " ( . m = " = " , o f f ~ 4 m, " ). ~ 1; 1, 50, 0, 6, 16 ( ) . 16 ( " V V - 15 n, v, 6, 6 m ( / (x) (x) · e 4. -, 9 - 2. 17 · e 24 6 ° ·

2 x 18 x, x, 1) 4. (, 6 ~ x 3 x

## de ACTS ov de APOS'LZ.

126-06 4 1600 1 1, 1 ( ) , 100 M. 3 6 2x -/-) Est, c(2 2 7 - w, c > > 4, . to, . J, . M. 1-7, 4. 6-1.16. W, B, Ex, To, bie 3. ~ 1 - a - W 5, 5 76, ( 'y bo ~ 4x 1, 00 (1/ 146 y 12 1/ 10) 1, 1, " (a) 7.5 - 1 7 a 14, 16 ". 4, 6 The 1.12.11.12. 12 11 6 1. 1. 2. 21.3 ~ 160.6062 ... -, 12 + 2 1 3 (, 1) 7 . (1) > n, b, 35, 5 (1 ( 1 & b ) 1 ( ) - 1 3 ... 1 } しいて、は、はいいいは、これにな し、シウ×8、ノイン、いりりしつ、いっくっこ 1×19 1 - 0 - 1 - 1 ( ( ) ) - 4 ( ) - 1 ( ) ) 「として、」」、「からいらいたしまなし、江か . 4. to V'1. 9. 0 100, 1; 5' 5x20 CEN . 7 1 19. 10 ar 2: "We 10. crempetto 9 Ex212, 62/14 3, 1 6 6 ( - 4 ) 1. 1. ( . 6 9 . - 1 ) M, 111.0.1, " 2, 7, 22 5 7 1, 416 1 1 + 1 M. b. 6 od (1 ( ) 15/7) = 110 1251-16, 11-11. 50-18. 23.6 マテル・・・・・ーーではいいいい

4, 7.24.67, 1, 6, 5, 16, 14 6, 00 16, 1°C 5. 3100, 19 Ch 621 HT, 16 4 42, 12,18 6,250 - LUGO V. 3 15 (6) - Co, o %, E 7,5/1, 10,,, (PE . ) 2 11 18.6° (/ 6:47 12: 1-1-10 16 P. B. 6- 10 16 1 1.6.11 416-11200016, " いっとうしている,2.11アラブにた。18. -v. 62 70, 3015 - 42, CK7 - 68, 1 1 / (x4.60) 5 - 1 - 20 ナーラ、に、とこうしゅつへしょく 7 (1x5.). WINE 6,8, 1 (0. 7 1 5-1 10,117006.60021.100000 1) md, - -, . c -4 - 1 . c × 22 . 3. 1,57 -16/6 - 1885. / - L L - 1.00 カップランとし、といっいかと、23 二、した 1116-16. 7 5010 4 26.6 · ~ (6.13) ~ (8). F ( ) =, ~ (1) は、いいいれ、んいつのつか

( 1 2 1 - 1 - 28 60 - 1 - 1 ) . 1 4 ( ) 1 6 X 42.6 4 16 - 6 En. 1.30 ) ( . 5 , . ~ 0 0; 45. 45 . 2) [ . 2, ~, ('' ~) (,' 3, o) ? 1 ~, 46.6, (い) はいいいいいいい 6 / E / T. 7 7) . W, [ 1 ) ~ " and · 5, (0) - 67. cm r. m ° 2: | " - . . 32 6/ 1. (-31,2,") (0,33) 1-21, ( 1 1 mg de 1. P. 2, 5-6, [ ] MI. J. 6, F. L. 2. 5 6, - w 1. 1. 34 1. to 1. . . . . . . . . . . 7. 19:1. (2). c.b.d. 7 (4 x 1. 1. 1. 1. 1. F 7, 1 6 F sle, 35 7-1 7 . 1 3 - 20 ( ~ じゅじゅ36をかいしょるしらい とてき、「しゃくさも、たいと、でもし · ( ~ , 4 c. 5° 1. ' 1, f, - 3.5. T 37 - = ( > 6, ( = 1 - 1 4 (, - 1. 1 = 3 , 1 1 1 38 ( 1 1 4 ) · ( - · ( 1, 13,11 721, ~ 1 9751 でしていいいいいいいい ナー、39 いた。つい どいりいいなりいい()! べいにんこう 0.6) - 1 = 12, 10, 10. ~ . 9 31 2 - - 15 - 2. 136. 111111001 11666460000 4.601

5) [ . ~ ~ - 14." 1. La. 4. 7. 1. 1. 0 ( 5 d. 6. 8) 1 - 1 4., 15. T. 5 . W. f. - 162 めりつこ(タン、1)がら)でいくししょぎいこと、 ( ~ 6 ~ C, ~ T. y: ( ~ t. · - 1: (1) 3, 162 - 1,010 5.1- 16/6/2016 1- 7.17 . To, 50, 6. 3 1 16, To 1. J. 10 2' (26' 87' 9' - 41' 0 - 50', J. · () & 19 / 2, 10/1. 5, 07 - 1 10.7. c ( , 0 - 1 2 1 0 . 19 , (1 4 ( - . 2, 67 ) 2 4 , 2 1) 1-7° 60' 5;20. " 1 5 - C 1 6x864, 5 Jeft, /4) \$ 4.21 " > -, 141, 6" 1 2.10014.19.18.16.16.00 1001-184.511-1.1.1.1.3001 0 + 5 0 1 5 x 22 ( 0 a 1; 10 (1 9 7 a), 1 d. A. L. J. J. S. S. ( K. ~, 9, 20, - 9 / H", - 13" 2 - 1 mil - 4 - 9. J. しょとしょうへいのようりいんしてきょうかった

101.1.1.15 12 20 0 0 1 26. -0, XEI ". 4 " 16- - 1 () " - 1 - - " (, - " 5, 27". - " " ole ! 1 - ( + " 1, ~ 6 ) 13 x = 67 . VO' 9. 1/3 1, 5 4. " (m) · rectical - - , 6 15, - - , 28 . . 1 1.14. 5 = 1770 (, 6 5 ) 2. 5 . ~ 4 ( as 17 1 - 1x 15, 0 (14 ( " 16 - 1 ( -, 30 ) 17 1 - 4. 6 M ~ 9 W ( 5 , 5, 1 co. 36 -10,16 £, 1°1,6°; (() 1 x . ~ ( ° 7 / 6) 4. 7 ~ (1) + ( 0 % 31. .. ( 1 %, ' 6) 4. "(10 - 15, 00 .. (c) 5 "Y 17. (10 - ) ~ : { , , } : 2 - , " - " We 32 . - 22 T21,162 41.00 11 11 12 21 21:191 ~6 -. 18 ( f ( .. 4 ( ~ ( ( ' .. 6 ) ~ ) ) . J 6.1,0,0.0.7.10 61,0 · 1. 1. 0 14 (' ) 11 . Loco. So . cd 1 - · p · - · 2 4 · a ( 10 ) ) ( 1 · 34 m) ) ~~ て、ノ、2010つ、といくくてすいし、への J'( ( = . 7 × 21) = (1 / 2) \* (5. 3. 6). 30 1, 21, 6, (T, ET, 61, 8, 35. A (J, 1) 80 1. · /1. ( / 6. 1: ( , 5 / 4 ) = 2 / 1 5 - 0 . 12 - (1) 1x 22 ( a) \ 36 4, 1 6) 0 7 VY (15, x, '26 ~ 1) (15, C ~, 2 ) (3). (5) 23. 6 -, (0,) 1 - 1 95,37 ( 2, 4), 1. M. (. ( g. 4) ). ~, All foc P 4 (x24. e. e x (, e a) ) 6. - 'erl, . f, , (m) 1... , / 1 = 6, . 1, . 1, . 1 ( ) = W. E. 2. ...

~ v, All 10 = 3 gl d (x16) - 0. ~ 3 mm, 18 2 (2) E1, 8 3 M. N. V 1-0,... L'; " " " " Co,. (/, Lo" co 45 410 1 10, 11 6 by 51. ( 1 ) 0x : 15, ) - - 6 T / 24 12 8 . + 8 21, 1, 6(0. > (1 4 6 - 6 > 1 1 2 - 1 1 - 1 1 - 1 日代で、代で、5.50% 18.月りょい答。了() 63 } day . Th 1 por - 19, 7, 64 ( - 1 ( ( a 6 - 6 - 1 ) = 5, . 5 ( W), . 1,20 ころ、こつり、一つ川ナ、またしいいいういる Mn.7.1) ) . 6 77 . 6 0x21. 6 6 7 6 4 い、で、ん、人、りかし、か、しゃ ~8. 4 m 47, 5 L 7. " 5 -, . 6 ( \$ 10 (/ C M ( ) 11 ( b), 1, 23 b, 16 11 6 F. 7-10 ( ) x 10 ( ) 1 ( x , 5 ) .. - 4 ( ) . F 105, 101. 7. 10. 10, 10. 0. 24 12 - 1. ( 1 ) 1. - 1 - 1 - 1 - 1 . J. M. ( ) W, M) " ) \$ x 11. - 6 x 6 , ( / ) ( 24 6, 7 (m) 1, 10 ~ 0 7 256 ~ v.1(, E, 7,

2 35. 1 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( ) 2 ( )

11. ( h, 1/2 ( m) , = 7, 12. ( m) ( h, 1/2 ( m) ) ( h, 1/2 ( m) ) ( h, 1/2 ( m) )

~, 「~, ~~ ~ ~ 13 12 (: -) ~ 10.10. できらりによるいいいののではいい 6. 6 3 - 6 x 6 x . (: - . 16 . 0 - x ); - 2 14 ( () ~), (61' e) 27/. " Delica)~ 1 6 6 5, . 1 6 To / 7 . V. 7 . P. 1. 2. 12. 15. 16 - 11 - 12. 19 w - 6.12. 12 you 13. 1 on 1/6) a

7.0 7.5. E - 7. コインイナンインロー・としからしる ~ ~ 6, e ~ 6) 1, 0, ~ 6, 6 ~ ~ 6, 19 5. てっていし、し、つ、かとかいる一つ、とり、る (-, vo. 10%6. 1) ty, &100 yo e, (1), (1), 4, 4, 21, 21, 21, 21, 21, 22 C + 4 3.7. - . + (122.3) 1 - 1. 2. 6. 1 / 1 - 1 . ( ) ( ) or - 3 . - 1, 23 . c - W, . of ~ (6.8. - ) G M 3 r, 1° - 7.00 て、ス、ス、カント、リント、イント、24.と 3 ~ 1 1, 2 4 c ( & 4, 1 C ~ . Ly Ly, Ly 1 17 /2 - () M. 1 (:25 L 

5 (.. ( 4 - 26. - H. 10 . 7/ L. (10 -, c, 5, -, 7, 5 - 1, 39. ~ x ~ 8-1, E, \$10 (. 1. 1. 1, 40 & to to, ~) / 7 3 288 6 6 7 7, 6 6 1 - 7 7. C. C. 6 9, / 4 ). とり つい み, いしし ハメ41. ( カ・ー、ー 6 は、か w. 30. c 1 3. 5, ) 5 7 7. 7. 10 10 o' a c. 7 1 ) 4 6. 426 - b. 7 (1) 5 -. 6 - ( -. U. 31 5 ) - 6; 0 1 ~ - · L. ヨリー、みり、中、・・」といういかいかいかいか 3 ho, . 6 - 5.33 (1 100/ + 1) (... E , m, ) 1 ( d = ( c : ( - : - / 2 ) 1 × 0 × 34 × ( 44 2 1 1 1 1 1 「しかりから、~ーからに、~していらにこし、 (x. ~, " ででくんだ 45/107 りにつて 35 6 3 ~ ( 18, 2, 31 al 4 7 6 600 ~ ·1./; a | e 1./ 1 / 6 / 2 / 9; MY 01 7/3, 6, 46, 05 4. 5.6 ~ · Vx 36 · 4 (1, cd. 4 ) " 1 / y . co - ' / . V - . J. 48 5 - " 15 r, . 21.6. - 3.14 ( - } ~, 6.6. C 4, -, -1 - > 7 . 50:( - = 

13, 50 ( 26, 50 ) 13 ( 50 ) 14 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10 ) 15 ( 10

71, 71. 18, 7, 7 14 we 8/16/16 60, 14, 10 116 3/10 100 12 12 17, 10

141 de ACTS Acts 7.52-9.6

\[ \( \alpha \) \

22 / 2 ( ( ( ( ( ) ) , \ , \ , \ , \ ) , \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \ ( ) \

26. 7. 6 4. (1) 10 7. (1) 10 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2. (1) 2

() b. 6 1. 1 1. 6 1 6 ( C. 1. . 6 9 4)

877. 1, 00 9. p, 21 1 ( n ~ . ~, 1,300 2001164=4.000 6.04 (14.60 10 1). a filling 7 00. a 24, 6, 6, 6, のり、、、トイ・さい、り、トートラック、(60)で、 23. c (~ 6. ck, 6. L. 11. アルー, 3, ナルーナ、ニハ24、アルリ 6. Let 8 1 13. L, S, - ~ 256 1 1 1 7 5 7, 12. ( ~ . 6. a. a. ht. or . b.x 172"」か、「も」は、ひんしゃ、うという 14.2. [ M.J. C. 2' 2 | TV A ( V. 1 5. 00 れい、丁でにしてのとりいいいかのでいる いて、、とでいり、(28.1)((-、一人)(だ) -, 17. 00 000, 9 4. 30/6. A -, ( ) - h. N; · 7 ° 0 ′ ~ f, 3 8, 5 た, . c ~ い、12-3111 ~, Lo, Charley, 2 1, -6. 0%; で、いといと中×18.70はいと中、いか、 > ~ 000111 - 3. 1 32. 1 - 1 b, 0 h b. 2' 1 6(, . 3), ) \ 19.6 5 7, " - 1, 10.6 6/4 1 2 6, 1) ( ( ) 8 - 1 ( . 33.) " 6. ~ 7

でってくたち, ~できとれい, トで×4. とで

22 2 - 3. p 1. ex 36-3)16. and -: 5.4 ハラットはいかっと「e: eっく, たしょか, ( 2) 4'- Jo. 201/ Jon 0 1.6. D. 5. 9.

1,37.1 - 1 6 6 6 b) L) - ) 0 4 . J4. ") > (ナ) ー, ド: べとし」が、いないなり、と、サノと

ンヤー、、そとくといりちゃん、よんののり、ち ) · ( x 40 , 4) ( , M, . 3-, . , ( ] : ( a / . ) Th, 7; Day 1 1. 6, 11. 5 60,

1, 11 \x 41. 7000, = 2011 = Fee, . ali ( 1) 1, 6 1 5 · 1 : 1: 2 · で、 くりも " "en 7 ( 12.1) - 21 11 1, 76, 50, 50, 50 ( ) ~ W - 6, 43. 1 - 13. 7 - 6. 2, 5

EAP. 10.

"37,35. ( F ~ 1. 1 -, ") ], f, 5, ° 1, 6, 1. " P Y, m, ( 12. 6 0°)

く、tx. ブルンツ、こうり、 ~ ~ ~ して、 113.

b, いれつじくとり, 一, 1×14 (すり、), かし、

1)). ~~ > ~ ~ ~ ~ ( ~ ~ ) ~ ( ~ ~ ~ ) . で、いて、かか2. (166) リガニとりとしますし

· ... 17 ~ ... 4 1 ~ 2, 6 てつるいもり、ついはらいりゃっちょうつ こといれにはして、一人にある」なっていかいないでは 1) 2-1 1, 1) x 19-12.00, (0.) 1-10 1, 61.6, 0 9 4 - , 5, - + · - x 32 e 2 · (;). 700 (. 203), 7 ( - 7 5, ) 200 0 1 day. 下り、」で、してしアン、か、とか、してい (x216 h & da . ~ /ce 7: 1, c - t, ) Et (, サニュート、シュー 33 アクトロ、じょしりと ·デ·3,0. 10 9. ) ト( () -× ~ 5 ) , , ) - , 22. ( P, Fg. 42, . ) b , . ) · b , . ) · b ( ) · i 13,2(0(-,1-1)1-, . \* Fiel ( 7.0 d), / & ( - 0 - by ' bo: (D) (123( = ( ), 35 ( ) ) ( ) =, 1 . 1 ( . . / of c. . () to, o 5 - 36 - /-M. (47 %. Eng. ( " · 6 " ) 37 ( ); (3.15-0-es. 0) (7,1) / 1, 1, 1 しゃしょりょうでのりょくとう!-,~~ ~,. 6 ~ ( · - - + 28. - · ) 40 · · · · / · | y - · PM. 6, - 4. 16. LE - 16. 6. 16. - 16. - 16. (.a.c. 7.1.40 - 81.0 ては、うらいし人では、人ので、红いいき レ,レドレラ·1/10×29、4、10をりつうし、き, ラー・サー、ころのの、11.0、ついろう! 01)01:12) \$ ( 12:4) ( 41. 4) · (e . 7, 30. 56 P, 1 k (10 7 ) W . - (10

トナンンをするシ、、で何/、こ 1、43、~~~~

でし、し、いかはい一次に、ころしかいしい 44 16 6 - 6 3, 7 -0 , 1, 0 ), 0 ) · 7 × 45 ( · · · 9 . · · ) 'es h 1 1 ( · 4,0 - 0 : - - 6 j, / ( . . ( 10 . U - ) 4 / 4 4 . 2 mg 13 . . 1. 7 p. 46 ( ( ) ( ) e. 4 - 0 ), / c. 1 といしの、ででしまり、よれ、とい、 479- - > 71, (6. 1) ~ · 4, 14, 1 1,1(と、ナー·10, をんいじかりした×15 o', 48. 4 (, ) - . o' b, e, ? - 5 ~ 1. 6x (3(~ 1/2-1/0.3) 1. 12 16 ( ) 5, 10 1, 1, 4 1. 8.7 ( - 6 : 1); 75, 50, 60, 60, 60 - 4 - x 18 .5 6 77.65, 6,6 (-.0. 4,5) 11/2, -. 11/2 . a 1). 6, . ~ 6 6, 0115 19 a 6/2 = 1 1 1/6= 16 57, 13, 54 /26 0.20 21 (1.00 % 7,7,7,6646,4

rade 150 6 5501, 60 - 4. 76, 1-100, 101) ~ 16.60 

· () ( ( ... - ) V. . b

5, 4, 6.1, 8, 1, 1),

231, 0, -, 10 a ) 6 7 hos -, ) = , : - 61 ( ), ( " W ) - 6 h シャ・・イイ、「241.) チャ・ケートー · ~ ~ , . 4 " " - F . " E : - " & : . " & " " " " , . 6100, 1. 4. 4. 4. 7 6, 11 67x. 

つった, かんといいりのカイのサイナットかく - 112 'd. / - 16 " - 1, led

1~ 」(ドリ、一)は、コ、ノ,コルー)~~; · 6. 6 ~ 1.2. 7. ~ ~ ~ ~ ~ 13.0 y た。り、し、か、3. 10. 11. 2、」、「と、」、「 6. 6. 6. 010 N×4. 6. 1 1. 4. 7 ( -0, 1) -, ) ~ ~ ~ . [ . [ , ] & h . 7 x 15. ( ) ~ ( 3. ~ ~ (4. (6.1) 6) 6 (6, 6° \$ 5 らと) ~ でいいかか16、方は~:. とじ」 しつ、6.4、と、、いつ、し、当、17、 イ、しかっいかるではられていている。

) - ~ 256 K 7 - 1, E, S 1 - 1 x ° 1-n, b, (. + n (+) " | .. " ( th, - ( -

6, " 4 g, E g, 07 7 1. 14. 6 / - 66 たらる、つつりり、ろうないから

4. (1. 6 1 x m) 1 2 x 1 i (, ( a ( ex 4 ) 6, c) 11, 7 16 0 4 6, .. eux r7, k 4. Q, y. . . Ly. 67 7 6,18. 7 6 (87 , 55, 5. 6 (1) つん、りょうしょりいることしている · · · 4 1 7 ( m) . wm, 6. · (1 7 2 7 4 一方 つか、そ((ハ))を,(いいから 21. 5. 91, 44 - 14, 10. 47 9. 968, V. 3, 23. 7 7 67 . 7 , (1 \* 1. いか、ていや× ロッツを、ローハッシ、 24 . 1 = - ~ 25. 1.60 ) (, . 6 ) 18, VM. 8 = 7 15, = (1 2 . 0 . . 7 x . 7) Co of, 1 (1) ) book . . . . ho; " e ) to

€AP. 13.

10)( () 1 5) 5 , . 6x20 ( 7, 6, c ( K ) V, 6, ر ا م ر ا م ر ا م ر ا م ر ا م ر ا م ر ا م ر ا م ر ر ا م را م ر 3. c (16.7, A) 1. C. E, 6.

d. . 1 - 4 . 0 . 12 6. c. ), ) } W, C 4 ~ 5. 5, 0 VMo, = 13 ~ 6 7.0 6 20 ~,1.1) 1.4. 1.5 ( in . 15, 14

166 V R 1 , 15.00 Ce ( - 12 - x 28.06 s -1, 3, 2, -(1-, --) } --, - ; 6% 7×17 - 65 26 60 00 1 6-29. 061 6 り、れ、そのにはいいいいいいい 2. a. 1, ... 2 7 1, A ~ . . . 30. (Y, 1× 18 ). 7, (1/2 ~ 2. |:31. ) 10.( ₹ 5 × 20. ( 1. ° ] いいず、で、これはしずっつらいんでいか 8. er, ), ' = , [ , ] ( ) = or or ' ( ) ( ) [ · 6 . (1 3×22 34.00 ( 3 = 1). というで、べいででして し, り, しいと、といるかんでいい~ すからんり みしんじゅんりんりん しゃ でと、 こん、36 10 10 de de 18,5 de 4. 2, 2 g. 126 ( ' E' m, - = ~ 1 ) = 40 % 2, P(--) · 1 660 1,1 6 6 - 5;41> ex27 ((15: 15, ) de, . 4, . 1. 1.

2-6.. 2101-1667-d. en. 16. ") W. (. a [ 1 Than ) & ( . - -1 4 . . 6 42. c. 6. 7 1 . c. 12. 2. . w. 1, ~ 16. 18 16 6 4. (C. W) - 1 9 2 3 5 6 2 7 176:1, 2.1, & (ille 7. 1 20, ....

~. ← , - × ナナー・カーデー・45、しいいで、ち、とりし、ア c. 6" ), you ( . ? . A . ) . ( . . ) . . 6" 1. Ex 46 6 V. V. 66 6 6 7 , 5 7 7 7 = 1, 1, 1) & ('T' M, & 'Call 4. 1) -1017 = 1.15, Je 2 J. 1.16 2. -5. 170,100 M Val 8. 9 1. a = 1 19,7 · 647, E, · (P(1). 2, 171 9 611 e, the ( ( ) ( ) = . . ! ( ) - . . . 4. 6 1. 1. 18 . 6 . Co. 1 5 . 1. 10 1 . 17 6 > 6, 6. =, = xe - 1 : 5 3 12 ' C C .. V. V6, 3 (1) 18 4, V, ~ 1 - 1. 51, (2 1. ( ) = ( x 13 ( . . . . . . . . ) . - 4 = . 52 · 6 · 8 h ) + , 4 Le - ~ 4 · / , · · · - .

€ A P. 14.

2、11473×4、

Je" . . ( ) 20 . . ! . 14 10 FV6 5,5

11-10,000,000,000

(n) 7 6 6 1, 9 7 7 6 2 1, 6 7 1 6 28.76 · ( · / ~ 6 Ly 4 · a. ,/ab,.x,.,,.,,. 1. ~ / - 1, 0/ 12:16, いちんがうり, り, ついめいっと 0,2-17+ 17+ 17: -1 1x2 2 2 V. 10, 1, 1, 7, 7 Worl or 6. K ションかってからりとりというにはいいいのはら 70 × 18. 6 6 5 3 4. 6 1, 1 7 1 1 1 7 1 10 1, ((1) 1 = 6 4 (x 12) 6 7 x 3 C 9')

20 5,0 (20) 5, 8, 6, 6, 6, 7,

一一つ、いから、何、、して、で、ろ、6. · 17 1 7 7 (-116, 15 to 6x

19.7-90670-17,662 Cy. ox,

1. 16, ( EA . 0 (-15°) 21.0613 70.17 1, 6,11) 7.91, 1, -x (. L. 7, 0) 157 L, 131 · 6. 6. 4 - 1 - 6. 6. ·- 14 (, a. y, T. (. -- x 23. c ( 1 1/5 ( 16 - - - - 6 ~ ), ( by 17.19.6,64(1,627) 126 Vx 24. (6 1 8. -, / Th. 2, 4 (6, -25 . E ( 1 5 . ~ V ) . ] - 6 Jot ( 6, VC) 2 ( . J. 7. 10. 26.67 . 4 6 × 10 5 ~ 5 . 7 . ) c, ~ c (1) Mid. = 1. ~ 1/9)

126 ベーンパーストスレアラ、25 アーイ · M. V. L' ~ " 113. U = '2-1, , e i 13. ((1×) 6, 4 w/26 - ( \ ) 10 C. E, T. 7, 1 1 1 1 1 7 27 ( 6) 16 6 6 7 47, 17 3 19 4, 29 1 4 7 25 h : E . 10 5 day . 1 / 2 6 . . . 11.60, 18 94. -. 1 -n. 1970/0 Jo, (1) (1) ~ 1 ( 15) ~ 10, 40, 4 うしに 20には、 う、 ~ 、 、 、 ( 33 (, ( ) 4 . ( ) (6) . 9 | 1 / 17 . 6, ( , ) - ~ No. 1 . 6 . 9 . 34 + 1 21(3) x 5 1 1 1 (8 3) 1 35 V.M. (5, Cr -en ) \$ | Vh i ~ -, 1.5, 226 81 8. n. 17 5 ~ 3 36. 26 CPM. VPM. VPM. VM 、人、ひち、一人、(か) ノー・クライ Vb, 6, 6 ~ 3 23 . (3 7 5. ) , (1.37 (AAK((6~) 8. M. [, L'(1, 1) ) いるのからならりりからにはなっている。

17 4. 05, 40. V 68, 18.13.1 8 " 6 1 7 9" 

· ~ (1), 7 h, e + ) = 6, ( - 6 4 · ~~ (1) · 6. · (1) (1 · 6. 15. 0) 19 1. - 2 / 1 - 100 × 10, 1 1 17, 1 4 3, 6, 5 3 ~ 6.8/6. 6.29 19.1 - 10.00,000 1. ( . r ( 0 m) . = .4. . a be { (.9) · (です、g, (以() で))、 とうか ンー 人 , -, (, W. F. 18/17. ~ 5/.7, .77, E, 1 16.22. 16.22. Ver. 5. 1 12 18.6 17 18.6 17 ( b 12 - h, 3x -0) F, ( T V. 89, 1, 9. 65, 4 - 5, 7 4. 2 5 4 6,20 1.0 Eu, 70, E, ( 7, E, 67, C6, €., . 10. (1 € 10.6.7.7 えついでしょうしか、したx22. かんと F. F. A (1154) - 2 (1. 5 2.7) TE, - 10 TO, TO, TO, TO, TO, S. (. 23. 0.6 · (-1, ~, 12.76, 11 7~ % ) (, (-) の、からいいとし、日子、

.. Fr: " ( ) of 241, L. 24. 11, 8 (

7 2 9 . 1 3 25 0 6 x 1 4, 6 23, 6.1 , いっらん(一8. 19.6)でいかり

153 acts 15.40-17.10 ч. - ч. . . ) с в. - 1, с с л ( в. 7 . 39 ( · 60 × ~. 5 (, . 5 (d, . I ( , 1) 25.12 1. 63 9, ed 1. 1.40. ( ed 1 6) 10 4 -.. 6 7 (x26. 4 9 1) A. . C (1) \$ )). - ( ) ( 4 0 ), ( W (, . K x 1 6 . B . 27 . 5 . B 1~ 0 (1 6 ) 70. をこり、の、ことをかり、一、ちょり、). 50, " Lalon, 17 en 6x 2. 1,000 で、他( を1) 子28 り、こ 当(, 5 をした · T. A 6, 6, 16 (1) Ty, 31.7, (59 しかにいか1296" ゆき(M, "アラカー);·( ~ (. 5, ~ ~, - ~ he, 6d; ~ " " 4,, 0 = 4 · > 1 5 v. 6, 30 . ( ). 2 ( V., . M. c V. 6. . P, 50, 0 1, 1 ex31. " [ - - ~ ~ ... / (P, V. 1. 69, 50, (1) 20 m. (x 1.e, (".) x 32. 6 2 4 5 5 6 / 1/ 7 7 6 · 6. . \ ( ~ 0 ) . 33 L 4 ( ~ 1 5 · 8 35. c1) 1, 2000, 5, 6(Chid >pln) E, 16 = 7 × 36. = 1 - 7.0,7~ € 6.6.6 かしらたいか、当(の)1かいたり、ういり トイ・トーとんり、一一つで、とよる. 6 ? 6.37. 4 946,667. 6 7,06,6 1, h, c b, l = ) 19. c ( 1 1 a) 6; w: 2. ~ 16 2 + 1 ℃ - 1 ), ( ~ ( - , · Y; ( ~ ( - (0. )) ) x 10. 7 2 e . V. 80 4 38. -3.6 34 7. 0 74 1. 1. 1 - 9 - 4

Vo. 22. M. J. 1. 3. 18. 6 30 c. W. . 4. 8 ( . ) . 122 ~ (V) = ...

10 14 m/1. 3. 13. 16 -9 7, n L. Vy. 124

いーつう ゲーン、(よっと)と、メ、はっしい

160. hr 1) 1x 15. ( ( a, ?, ) 3, 26. ( ~

(19,6片

・ の ) の 一 へ, きこり・を つ, に し (つ) と) 28

· en · 6, · · ( be, to a 1) > ) + { (1)

~ 1 3~ . a P, 2 ° C 6 ° 6 4. 4, '0, ' 1, TV >

~ 4. Ap, 2, 5, ~ ( ) - ( ) - 1 - 1 - 1 - 1

6 4 Eg, of 6 60,0,20 . 6 43 AC 1 - 20 4

(1, 2 0 0 6 0 1953, -1. [8-1.].

(·D, . al' [ · 14.67 - ' . . 25 ) · ) · au)

Ly V- 3 - 46. d. . 24 9 00

T. 80. 1261-1-101.11, . 64. 10 9 10 1. 80 ) 7.3

11(16,2 1x(2) 12"

"F1 x 17 2 L - - C - - C ?. 7, C 7 ( )

5 1× 30. 21.3 . 5 (30. 12, 600)

ついしょうべしてりいいかい

· 7 19. CL = , . 7 31 6 . 6 C. 1 - 1

~ 16 16 16 16

~ (FY; 2.6°. ~ L7 ~ 19 20, 1° 6, 2, 0 で、ケーケ、そーつは、いいいはいけい (10 (16 ) 3 ...) . (, ~~ 3. /2,), , 4. 6. . 6 ( .1:(アンンはいしょ 4. 12.00 -> 25.06. 12. 605 -> 25.06. 12. 605

=: J. Ga. (- 4. Ch) == 7. 16. 4 4. 20 4 4. en . 20 

t. 6, 1 - 7, 18, 1 ( 6:10 ( ~ · (, . c ?) 6, (1. y) (1. (1. (2)) = 0 ( 1 × 11. 1 4 ). ).

12. 6 -6) 1 7-1,136,6 6 1

14.00)~7.807, 

- 5° 1 ° x . - 1 . 9

( ) ( ) = 6. . ( L . A . 3. 16 4(, ) < 1) 2 1 6. ~ 1 0 . ( 1. C. 19. 123. 4() 1. 2

つかつも、という、かとしよへいとらんじ いてかられっ . n > 4.22. 6 1 M 9661.61.000 Jn . 2- x 23 . 1 8 2. 1

> ~ , J , e., . . ( Jo, 50, 9 " 2, - 1 5-256-11

りっしん シ・ヒカンナン

V. 6 . C . 1,20 . L. 8

25~ 1-130 · () 81.26 m J. 7, () ) > (6.7, 0.6. ではない、いでえ、と、6、76、38 うしになり、こ からない、ライ、というか、こ、つまや (10-,/7-1027) (00), ) 7 1:0( (~しらかっでいいけきコメ39、しゃか 15, . D. W - 7 397, 111 . C. からし、じ、ひんくくく、りんりでで、一、一、ちいか、 b, -° € 5, 29. 7 41. € 16° 5, 60 h ( ) ( ( T) . And 3, 7, 10 (0) 1, ( 1. ( X) ), V - 4 P' = -1 4. 6 x 30. 0 - 16, 76 (, 6 6, 6 V, ( ) - 4. 5. 18 4 2. 2. 6 1 7 7 · 5, · 4 ~, \$ ~ (", ~ ~ 4 = , 3. ) \ 5 ~ t ( = 1. G. 32 2 27 . c. 6 A 1 ( -, 0. ) ) です、マコーにかりだいといいい 33. (1, ~e) ] · ~n, [ V , · · · -, . ( - ° ( ) 1 + 34 1 0 1 × 5 6 + 9 11 C. S x 35. 0 1 5 - 4 6: 0 5 6 6x 19.5. 6. 5. 5. 7. 7. 9. 9. 6. 6. 6. 9 き,300(ガー、(・よい)~ー、アントライ 5° ? -766, ~74. 11 ~, 4° 84

7, 8.7.~ 0-12 kg() 5 4,, (/,, (/,, () · (· -7-x9.98 - 4- ) ..., 21 he · or c = 7 1, 0 5 6, . 5, 5, 1

4. (A. 0 6) 03, 717 6 8. 22. " e Ja ' 6.7 . } Ja ? 5 /20 -0; L ° C ° ~ x II's (5. 5) 7 = 24.0

. L. C. C. C. C. C.

) " L x 12.65 == a,.....

· 7 × 15. 0 6, - ~ - 27 - 6. E. トカーラ: いっトゥッパイ、ハーナーア、28上川

- 2: ( ), ( 1 · 6 ( ) ( · 6 ) ( · 6 ) ( · 6 ) ( · 6 ) 111 12.1. 11 x

· 7. 18. 0 ( . - E. ) 1:10 - 4. 2, 100

~ 6. m - 4 - 1 . . .

2)-1-1,12,1,0,000 70, 1(20 Wa · /, . ~ ~ /, / ~ (

(2) 1 / . L. . 50, - " 13. 6 6 1 7 25. 4, 5, 4 2, 1 ~ (下へん: () 1 ~ (し) 2, -12,13 "人, アカ、ナリ×14.0 で 600×26 3 1上、

" ~ ' ) 1 3, ' Li ~ ' , - x + 6 1, ( ~ 2).

9,10,600 (, ), 17 (, Y, ) 1 31) 7, 1, (Y, 6)

1. 1 2, 19 al. 6 5, 32. u, 3, " ....

6:20.1 7 Ly /) erex 33 " Ly c

759 de ACTS Acts 20.8 - 21.21 2.60, 4, 1 Mx 340, 00 4 Je : . 6 4 7. 2. 60 4,1601-440.8. (p.1) 0.8; 4 ·((, 1 x 35 ) . - x 9. 0 = 1 4 5, 1/4 4, 10) M. 1. 8. 4/15 .1.3. 64, 1, 64 10.0, NJ~6, J~ g = 6. . . l. م ( ( ` ع ع ر ف ) ع م ر أ ح م ، ال ع م ع م ف ف ق م ا ال الح 5. 10- == ,385 ( · t.p.) 1.6.16 らいにった。にいいいいついつしてして、ノい 6-0x. ( 4-7:11-7 6 640, 12.6 EAP. 21. 1.1かいか、しい、りい、ナハルで、136 ) (,. 1 G, , ~ (. 1, co) (1) 5, 5, 1, 1, 1- 2) 4. 7). 18 4. 6, 9 L ~ 1 × 1 × 0, 10 64. 5. 2.5. 18 74. 11 100 C. - 1.0%; · E.K. . P. W. 3 ~ 14. c , ~ 1 7, 6 7, E. 6.17 00' 611.4. . C. . C/1×12. 19. 3, 17 4, 70, MIX: LIV 2 -4, . c 1, Lon, () (1) . A : W. 4. 16) = 1 . D. ~ " 1, 4) 6 6. 1 1 x, 4 ( e. e. 6, ... 16). 5. 6' 1 5 6 6, ' L. o 17. 6' 18. 18 18 18 18 4, . 7 × 6. 0 1 15 19. 0 1 6 (, " [1 Y JUE, 2, 5. 1. 6, 0 - 14 - 16 10 1 =x7. c 1 42 1 x 20. c ( ) ( 5 4, · ~ , Fo, . 6 - 1 · 6, . P · 1 ~ , (6) 4,. 5'(@1×8. ~ 3, ~ 6'6) 1/10 1. ( , 10 p / in (), 10, 10, 10; (:51 . ()

· ( L. V, . 1 ~ 1 ~ 1 ~ 1 ~ , ), , , ~ ~ ~ (

Th. 222' 1 2 2 2 2 2 32 7 L 82. 92 --: (6 ( 5 (6) - . ) 1 4 ( . . . 6 ) 1 2/ C. 6/ (; 24 ( E) 33 6 · ( ) - - - - L > (6 '(, . ) | /2 '(, ~, ~ + ~ ~ ) s' h di; . (( ~ / ) b: . ~ ~ ( hi, "), . " . 1 1 x 34. 64, かんに、てつい、アイロシ、よう、心、 T: 11 (6 (6 .0) 2- 7, 12: . e " 7 - 1 - 27 1 · 7. 6 × 25 0 ) ( Go/ har, 4 ~ 1 -1 7. vn, · (~. 7. ( (82 -6 × 35. €" - ) ° 3, ~, ee (( ) () ), (") V" & JOUN 16 16 1. 4× 39 (. W. し、これ、×266 VLX といういいへ · ~, · ~ 1 / ~ (4) 37. 0 V) ~ 1 A4. 4 N. M. J. E. B. J. C. J. 3 - 6 いれっ、かいういいいはい、アラシーにとう Je'(.27.6.86. 385 ~ (~ ( ), / ) 66 ~ 1. 6/1, 3, 5 7 . w, 917.10 (1, ~, m, ~), file 6 = ( . 2 × 39 . 1 . A & 'a, 285 1, 3 t, ~ . . . / ~ . 6 V) 1 2, 10, 600 3, (1), 1 - 2, . U - CT. ( V7 6 + 8,29 (CEI R/ 3, 15" 3 4 ~ (おくなりかん) ~~いし,と,

5 =0 . 7. Wy . 1 = 40. 0 . 1 - n Co, V 30. 1. 6. 1. 2. -1

a 8. 18,31- V. a/ 6 4. 3 . 6 9 . 7x ~. 6, V & By. 9 6, 16. - 5 10 (xx 5, 1) しくしてらりいで、一つで、り、じゃりゃしい 1. [-1. 5. 2. (. 1) 17. 1 - 1 4, 1, 4") --.) 101-01-176 1x4. V. Ko, 620 7 - W, 100 6. 4. 1, 8. 17 4 6 - 2, 18 . 5 ~ E 4. 1x 5, 5000. 181 20, 70 -11/16 まってり、いりいるのでしてしているで、19 いいべんられいかいかんでもっちらしてい (1.) 54. K, C. Cem (1 1. C.20. C. 4 14.6.1-1,6,6°= (~16), 10) 21, 2,.) - " hap y 45 to y " 1. - " " ((6) 1076. - 50 77.7. - 21. 19.7, 1.0 > 4. 0, 7. 66 47, 10 ( ) 4. Cyox 185,8, - 127 6 x 8. 4 22. ( T ~ 1 4. 6) 2176,5. 147, -1 64, 76, 1, e.y. ) 4.3.63.60 . 6. 53.0 ( 57 11. - 1 ) TE ~ ( % , ~ 10. ° f, 1') 1, 2 FT 7, 24 ( で、しんべいずーインンノライニー 100,0111: (" "/ ) - 0x -1, (" = 7 ) にして、1、11、ですりはりあかり 1 4 15 CAY 0 1 25.0 ( xx 6, V) (1, 2), ~ 1 posts of the (5, 8, 1 C) 1 16/ 1 ), 13 - 1, 26 c 2 ~ 1, c. 1 . つ、た、トサイン、りゃくくり、こ、とりらしょ ". " A ? " The sand . The 276 ( ) -. 14. 1, - 7 3 5 1 0 0, 18 72. 20 7, 30 6. 3

"1, ., 28. ( ) -1, ( 10. c) x. - 6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ), -6, ( ) 5 ( 296 9 ( 1 ) - / 17 ( + 1), 1 E ~ 8 " 1 - - - - ( - ) 17 ~ ( , 1 ) ~ 1 ( . 6 1 ) 1 - ( ( ) . 1 ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ) . ( ")·きいら、アーつのりは、しゃいとしいいした 14 / 3.17 - 2.15, 12. el) 1; ~ 16 h √√10, 10 m (x - ) . 30 (0 . 00, 20 (6, 20) €AP. 23. | 10 1 1 (1 7 √213. 1. 4, 200 1 -4, 676.06 W/106 Wx り、していことり-14.6~いでるいろ、そ 761,2. 18 my 4(1° ( Sr 26 c. - 00, (° () CRY > 15 > 1. 36 4 5 4 6 1 6 1 x 15 ~ 5 いまんしている、すてしいないないのに 6、とどうといといいないといいでは、 かってついいいいに (、~~、下~・18) 1.7 Sa.1. - E. TO " 2 - 1. ( \_ ) " [ すって、と、1)1,73. かっところへ、つつ

8 ( ) ( ) ( ) 2 ( ) 3 ( ) 4 ( ( 19 ( ) ( ) ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 ( ) 1 (

とるいいはいかいかりしんとっちいいいへい

dε ACTS Acts 22.28-2± 11 163 Sn (0°. -(, ( ( ) ) ~ C 35 ~ ( , ( , 1 , 0 ) - 2 ) ドレていいいつくろ, トメーサハハコンスノバス - (. V. ) (x22) · ( つんでころん、ガニ、1.1人もかいもしょ ) ( 1 - a ( ( ) ) (6 ) 16, . . a / = 1 . . 1-2 -V. 2. 23. " ~ 4 ~ h 42, b w, p h, e ~, b, b ( からいか、り、としいかりまれんうべくが、ろう 107: 5,24. 6 (6,1 - 1.19, - 6, - 4 (-15%, C. ". 4) (5°, " Co. 4 · ~ 25. 1. 1. 16 6 3 - 3 [ 4. ( , " ) ( ( ) , b 26 7 9 4 7 - 6 - 2 10 3 16 - 20 . [ 3. 5 . ( 9 7,2760) L' ( 6 6 - . 7 3, . 7) 6 2, 2, 1, 1, 4. ( ). he " ( exio, 6, 1) ( ) 28. シー、ハレットラー・イントレットレ ~, ~~ W ~1 7.29 - 1 (.7 · / - 1 / 3). インをリーではいたりたりしゃいいい ( TA, " 4x 1' 5,800 -2, -4(1.4 1 4 ( ) = 1 . () . The is a 9 . ( . () ) , あい。ちいいん(,(5(c,)) 1-0-x (xx 31 ( 88,01 106 V, cc - 211, 141,上で、うってい、け、一、し、かり、 7 × 32 1 ~ ( 1 · 30) 4 ( ( ) 1 · ~ 3. / - ' ~ ) . b . - 6: 33, 0, 1 ~ 2 & (8:11 として、大、か、そこしてします。こういとは

Acts 24.12-26.7 de ACTS マン・1327-17.4.1.6.3,17年(1) me ( ca - = - 14 . 6 " 6 26 " in one . 11-れて、(ことできる) ··- 124, M. 4/1 2. 25 - 25 . . . . して、ころいろいろりょう りうノしいららいノハーでいるんろいかい 21. 43, (1. 6. 1 = 2) = 7. % 10 1 10 1 7 . 1 0 . 17 - 4 5 2 6 . 16, 26" ~る、~いんの、とうりゃいい、なんしゃん いな、19、り、しょうなは、なっし、いい、ハーンン、 7, 1017-0-201000, 426-5-17,1 ででられかり、しけしいが、ノベンスナかり、一 でしてついていているつうしつしている。 21-11606, (77011/2006)6, 6 これが、61. マンパス×7. マンー、 22. c co 2 6 0, c 6/ - 1 - 1 ~ 1 ~ 1 ~ 20 3,

~ ~ ( ) 6 ( ) . f. A ~ . 56 8 - 5 / 6 (, 15 h, sh' so 1' (, 1 m) 1, 8 /6" 1 - 4, ~ x 1. 6. 2, el V, 1,

10 4 for / ). 6, "el by 10 cly, " !! 3

. か、つく、、、ころしくんいん、サンドで、

24. cab, com 3 (+ 1, 1) 6

165 de ACTS Acts 24.12 -26.7 ". " " ( ) -, C ( ) -, S) え、、、、ハントの、川(して、、ここち、、) こは、ないろ、 1. 1. 12 6 60 = 1 M. 16 - , ) - 1. - 6 CF 一, 41,506分は、生で、、11年、ハルハテに 116+13. c~ 6~ 1 、 へ~ C-, 25. c い か、シール、たいない、11でれ、1、いるは 14. 2(1)) ~ b, y? | > . To, ~ C | . c ~ . 26 ~~ で ~ 8 人 CG TD L が 5. Cd - M P 3 5. 1,51) 1 Kg 1 6,1 - 1, (-1) 1. 13 ' W \_ 3' 1' P ( . fort. 20 U = " 10 - ( - 20 6 , 6 , . C EAP. 26. のいろにかること はんしんはんいいか ~ 172, e(, -7) ( ~ , e( 6.6 V ) W · e).

\* ' ~ 1 ' / ', ' ~ ~ 1 ( a .2 ' ( a ), ~ ~ ( a .4 ) 1,600 = 1,600,6167,000,000,000 19、1~サーンリル3シレイハイン いっくりりってくいた。まりつでも、す は、20.10には、とですらいいては、までで シュータン・ナ、15,011のできりつじてで 1.6 % 21 . 5 V 13 . 4 0 1 Kg, 4 6, 5. 1. be d. d. d. d. d. d. d. C. be, ハフトアショ、1,22 アラニング、ハ ( TI 1 74, " - M. 1 . M. 6. ~ " 8 - / L' A つう、たれりり、んノンニーであって、かり、アス

~, ~ ~ 6.8:+// 1, 6. 6, (C) 1. N ~ d' ex 10/~ . D. \_ - ~ 22 ( ) ~ n ~ , 1~16: ~ "01"11 to 4.61; (e). (1. でし、し、そばつでる。一、というの(6/での) e(1), 1, 7 6 5 1), -: 23 (5, 1/2, 1/2) (\*11. 1) (いし) とういうつうり、ハイをよ · > ( , & , C 1 , - ) . . . (100. (, 、 いってんている。12 24.0、6として、という 3; o'c, kap " M. J. . A 6, V, (m) \$ 6; 36 ( 5, 13 1 ° 1, 1 ~ , 5 } ~ ( ~ 25 , 1 , 5 ~ ) ~ 14 % × 26 ( ~ 7 60, . とこいちいれいるしょついとかして で、ナー、とと、へし、いくりいしつかっちょしん ア、ソ、、リストー、しょしー) · トー、275~ (1 - 0. 15. 19,50 = , VO (1. 12 - 4 (1) > 6, 5, 7 9, 4 - of 26 07 106 - 28 6 - 1 9 7 5, 49 10. 3, 1 3 ( 5, C ) ( 6 ) ( 7, C ) ( 1, 29. 6 ) 600010 15 4 (,17 000, - 68x 16) (7. 8, 9. 6/2, 1 × 30. 0 1 6 %, - 5 ( 2. 2. 5. 7. 5 1 431. e ( , 7 ) ( E ) () -, ( Carty of, of E, 6 - 1 7 1/18 ~ ( ) ) ~ e & y ( ° ~ 32 6 1 m 4 6,6 = 0) -. 19 m, , ~ m, , ) - 1 fl m, ( . 10 > 4 3.

we (, 18. A) 7, .. by 1, .. -2, . by, . ( . f' ()

13. c ? 5 5, 45 % €AP. 27. 1. 01) 100 64 6 10 1 50 06, 06,00 (ドイ、のうしてとて)やで、は、でくりな、 45, eys it 5.2. 97 1. 42, - 201.15 0 · J. L. ( G, P ( 5 ( ) ) 1 5 - 4 ( 4 . 4 では、とから、そうり、16.50.~~ と、いう、3. いっトリノットは、172 \*\* は、サイヤイ、マイ、イン、17/0 一つ、丁气の、からしかり、ついく、り ... 1 ... 6, 81 0 1 . 5 4 . Eso, ٠٠٥ او الع 18. ٠٠ ا ع 18. ٠٠ ا · ov, . ? · 2 . 6 . ) · 42 + · - 152 - 6 · > 1) x7. 0 111 king ag. 16 (1), な、・とって、も、いけして、 21、 ~ 24 ) f D. x 9 mc 6 m. C. 22. u フム)ら、こかりにはいして:しりりした 10. 6.)~( 6.4.1000 > ~ ~ ... 1 x 23 (,10. 14. 7 by, - -, - 12. 24 b, 5, 5, 9 (1.9.7) 11 ( a a 1.5 m 3. 1.5, -(, a 6.50/, ETV. 1'- 5: L'VI, (1) 12. 6. 4) 6. 9 (01) 1 ~ 26 5 0 - 10 ( ) f. ing. ) (4 - ) -, o' ( 1 \ h - 1), 1. 6.5, Rigo. 17 6 Lille

2, 4. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16, 2. 16,

∃€ ACTS Acts 27. 29 - 28.31 169 7, -, 1, 10, 15 = ) -, " 7 t ( 1 ) 1 3 C C. 22 'I . T . (') 1000 200 11. ( 7 76 ° K - . / 1 / / . / 6 a, 6 a, 6 4 reg, /14 - 5 2 13 6 % -0, =) 7. 50 × 12. × 18 23. ( 11 , ~ . 1, ) · 11 ) ) 6, 13. 7 6 . 4.1 - ~ ~ 6, - 1. K .. Let & " + 4. is 14 . いか, .. よ、どくしょうかん、24.0 b, e'y, a'), (-~ · 25. 6 (57 ~ 6, ( ), 30/0/2/2010/16/16/16/2016 とばり、です、山州・アーヤナーでとうなり、 16 5' - , h, MA 126 b, - 4 6 f, ), " 501 - J. M. (1) J. J. A. F. J. A. F. 別、ドイラ 、67( = -27 1 : 6:0 = = デ, ) 17 1-1、6,(..:というトンラ,)り((・中: F. (" ' 6 - : . c ( - ( / ) ') . ) . -, " f 4, 6, ". y, 6" \") 3, . 1 U). T- 2, The 29, 28 11 - 2 4. . , ( 6 18, et 1-0, ((C) 1, 29. 6" ,, ( c ~ -, トロ) ト ( b ) · 6 ん, . . l ー や - 19 . c 6. 100 (0, とーリックラ、ダムン 30. ヤトリケラン。 ~(~1)、一点では、20 とかしか、いい、一 (6-) ( -1 -1 -1 -1 - 31 " -1-15. " foc; y 7; E 0 1.00 - w 6 d. 21.614 1, - - 2. ~x

## dε Epis'l ov POL &ε Após'l tw &ε ROMANZ.

EAP. 1. 14, . 2 15, - 1 9, . . 7. 15), . 7. 15, % 4. - + 1-2(/ - 15, 1-1, 5) - 16. 17. 1. 6. 6. 6. 6. 10 Jack いたる、行、しずいしゃ、よりなべち、18し、 そん、るん。からのかは、このはいからいか -1. V. L. J. E. J. Mes 3, 18. 1 Mes (1、上、ハン・ナー10101010101010100 -1 1 - 1 - 1 / 1 - ( ) ( - ( ) / 1 / ( £,80, ( = = 17, £501. £ 0, ~ 0. £,, (1,1,1,4,5,5,5,4) 1.9 (-0 0 9, 2 val 1 2, 6 2 5 A, ) (6 し、11,12(0,1~1できるいち,とりあり、 (65 Vb1- 4-, 1) ( ) e } (0.25, 6.1 

ROMANZ Rom 1.1-2.22 171 (1)~14 ~ ) 4 4. -. M, 2 a.8. (1000) 27.63.0. 4. (() 4, 1 × 1, ~, 1. ~ 2 ~ ~ . x ele, ~ . 1,91 35.11. 2, 71 g, 31/6 18. 51. 19 6 6. 10. At 10. A 7 /) \* 28. 606 - 6, 6, 10 ( 2 -) E. 4 - - ) - - - (1. 40, . D. . ( . 11 () 7.... x 3, 160/100 de 1 60 - x 121 · , Mes jod ~ o ( c. ( C) . O. M) ( جل، ٢٤٠٠ مرمي ١٠٠١ من ١٠٠٠ من ١٠٠١ من ١٠٠١ 4, b, ~~ 1, 2, 30 Ly \ Y · C; 13 ( ~ · ) er 14 ) 4 4 2 1 . F . C) 5. 12, 31 4, 7 1 6x 14 0 450, ハンシーにノン J 40 () 16 (6) . ) 6. 1) ( ) --- (10, \$ (16 - 10 - )/. 11/10 1/ 7,6 16 1/2, 5, 5, 8, 4. 17; (6; ( ( / 1; 0, 0, 2, 0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1) 12(1/1-0-11=((11(6)-,18.70°5.7 · · · 3 . Co ( 6 1 - 2) ~ ( ) a - 6, C 91, d' (/(/19), 6'6, (1'4; 19.7 1. ( ( to ). (3) 7 . 1 . 2 42, 7 ( . . . ) . 2. . 6 ( - - - 1 ( . D . 2 . ( ) . C . 6, (1) 7 (1.7) (1.6, 22 (1) . (2)

. (, ( 9 ° ~ 3.26) - ( 3, ) ° - ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, ) . ( 5, )

EAR 3. (1.16.17.)

10-06, 6 6 1. 5 (6) 7 -21 C 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6

173

ROMANZ

Rom. 2. 23-4.23

18.7.000 miles 1852 1852 1850 181 0 31,00 (axsignialio, polov, · de x 300, 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / アー・3: こ、ら 」・ ナーツーハット。 たいかいしん (1) -9 - - - 1) 17, 0 5 0, " ( o C. , ( ' ) ' ~ ( k ' ) ' \ ~ ( ( . x 18 , ~ )) of o -3 - 30 - 8 1 - 1 (. 6 1 . 2) いまし、ハスス、しもでも、アイ、フロ 10 1/11 ( 1: 1 = ) - 2 000 - 7 , 22 . 0 17 ツ、ノン・ツ、ツ・ツ、ハン、し、23 こ、) ~~

19, 11 16 6 5, 1 72 6, 1) min.

1. W. ~ (8/1/2017. 30) 10. (-, ~ () 1:25,) 10 () (o,.) - 15, 0 · (we,) 100 1, =1 × (.( 5. 10, 0 8 -> CAEX

~//, 30, 00, 2. 10 しんていいしんでありいてとるがで - 2 2 5 2 2 2 - 1/1 ( 1 / ~ ~ 16. - 01) · L = 1 \* 6 4 6 00 15 1 6 ( 6, ) 0 7 1 1 1 1

リ:2.7 ~ (1分)、ついて、 10-180 15- are, 15 として、ならしている、からいかん · うん・・ この、いらいはないいにあり。

6, ~ ~ ket' o 5, 118 4, ( " 6 = mx10 ) 71 2 ~ × 10 (1, & 6 0 7 0 30: 21 (0 0 ) 3 ~ , · M ' - L. f , o 4 f ' () . c - 2 J T V e, 70, 6 m, 118 4. 2 a 1 8 5 % x ド·日×11.~とかいい

V-- グタミダ、こと、 18,70,000 (\* き)。「 ·(~! = 12), e, (~~ >~2-) x }, 0 4 0 4 d. d. d. ), () 1 6, 4 c

てで、、) とり、こんにと、3まり、、いか、う。 ( CE: 13 ( C.L. ( C) へ、外: (のの人がで)。

8 (- 4.0 V 1) ~ (2 - 1 ~ 1 = 1 = 50 d. c

5. JM. ~ 41 へし×14十 120 ドー3 202) 8/2011.7 ROMANZ Rom 4.24-7.6

175

· ノー・く、、へらx - 3x >x 4 を, を かいいりて

しいれいは、アミンノントー:23、アプラくしまる。 (133. Co - 5 x - 1 2 3 . C . 2 3 . C ~ ? 6. 16. 6. 1. 9 6. 5 1. 6. 5 10 ~ 6 R. 4. (11, 6) - 3, 24, 10 (-121) 8. 4, E. - 4. 6 1,25 0 ン、一、一年のとし、としてのころには 5) 1× 8(, (0) , ex. (, -' (, 6). いいりょう。とういうで

10. L. /) V. Q. G. . EAP. 8. 14. 1.11(0, L. +1 1)0,0, u - 10, (/ -x133)6(/0-2)4 = 4. (2 - 4). (.e. ~ - 5 · ( 0 ) ( 1 0 ) ( 1 · 3 · . ( - ~ 1 ) ~ ( 1 4. 9 = 1 tel, 141 - 00, 10, 10, ・して、るが、いかやりにもしいとはできいる として、15((/\*/\*バランとしょ、/としこう C'5, (1") C'1, (100 1 25 CEC) C'UI 1, 16, (0, 1(1, 2, 2, 2) . 01. 01. (0) (1) o 4. (19-11/161.01.0 16(1/4 34) 00111, 0(17 0); 11 0 000 0.6, 18にしてしてしていいのうででののかーニー! C/12-1:1.00 (15-1.61-, 5)4 1.6/2, ~, ("1.30 ml, ~, a, c) / (, a, - 12 

cor(,,,,(e)) = 7. (1) - 0. (0) (-) (11 K (/0--1x8) (6()~.0) (, 5, 1-, 1, 8, -+ -, 1, 1, 1, 6, 6, 6, 

,、いいいしいしい、いいいいいいいいいいいいいい .(8,150,1700 = 1154. (d. 3 4,0. 2, 3, 14, 10 0, 1 = 12 = 13, 4 = 12 = 10 0 ('C), 13 ("C" (), n\_- (- (( ), (1) 11: 1-5, 1 M. 1. 1-5, 0 No. 29 - 4 - 1 WY り、して、14 (0 ~0) 6 いりでいくいういでし、 · 1 , -, () · 20 , -, 15 ( = 1. Most ~ ~ 7, 30 C. C. j. . , j = , ( ) , and a . [ j' ) ( . U. . . . . . . (x16. 2 1/ 1/6. 20, (=1,312.) = (), 6 2, 1-1 ( \* -: 17. 生 行, しる, しからいっしゅつ、32"(ら) ター、いろ、こういいのでしいいいいいいいいいいいい W' ~, (' ~ \ \ - \ - \ - \ \ - \ \ \ 33[,) つっそいらいくノノハミハではいるではいかった。 of ( . ~ ( . e. - \* 50 ( . 2) でて つしき、35ミノグラか ラー、しょ、といいでいりょ、は、いろいる ~ . ( ) ~ ~ 1, 21 Lo 7 ~ 1, ' n. 36 . 6 ~, れかいんしょうかんだんにでいるいしい。 ・ナニーで、していーヤーいっしんりこへのか、38 23. ~ (, ( 300-10, / 1) ~ 7, ( ), ~ 2, ~ 40, 0=2,1,0, 10, 120 to 10,00 to 10,00 10 1, 1, 45 25,24 , \_,39 ~ 7, ~ 5 ていしまれいかい。このこうごういいいからいかり y: (, · =), で, - \*(\* ) · · これり。 25. ( \* ( ( ) , 61 6 6 1(1,26,03.00,0) 7 1,1,1,2,1,2, いかにしていい、かしのいにもかいっちいとす

2000にんのしかでかりなでいるのでいったいつ 3によるしょくらいいいいいいいいいんかいこういっくりい 70, - 70, 267, 264, 94, 6, 225 (5) 5) 1: b, . ~ 03. 01, ~ . 1. 1. ~ . 1. でついいかい、でしていかり、そうていいいんく 6 06 1 - ( by your of . 23. ( Far y 6) " (1, 1/2, 1/2, 1/2, 1) Pot 1, 1, 22' 1, 1, () 11 247 ( f: , ~ 12 4, 24 6), ~ 15, ~ ~~~ (.1.9(60.7) To, ~ (3.7 1/3/1)~ 1,26 16K1-, 7.1(. ex . 1) - ( b, ( b, 1) 1 10.~ とらいとかいしきりいいでもりりとして V6 "- - , 6 F 2, V' 20, 1 . 20 ) \ 2:28 (" ( 6)" Joh 5 x 13 0 6 a, 4 ( / ( a ) 1, 29 0 ) 1 4, み、アレー、はいいし、一つ、そ」へき、より、 50) We " - 7, 15 - 10 th, . 5 - 5 4, -1/2 305? (7), " ( ~ ) ' ~ " ( ~ ) ! ( ) · (; ( ' Cyo, 1 ) ~ ( Ac, · · · ( b ' ~ ' ( c b . 16) ( c . Le, b . Le / ° · 4. 10 1 ~ (P) ~ (M, 31 - 15, 1 & C 6 6, 6 1-17 -121. ed 6 4 1. 1. 1. 18 35 5 - 10 6 "CC 6 5 NOC. S. C. J. C. L. L. L. L. L. L. Jo. マトランで、、(でいでくて、しられ」( by J. 33 0 T [1] " 1, 18 2 ( ~ ) 'A ~ , \$ , " F ~ & . by b 1). ( +1, -, 5+1 " - 15 (5, (5,1 ~ ) £x

5. - 7: 127560° - - 3 ct; ( & ~ 1,0), 12 . ( . 4 , Che , 5 × 5 = 1/2, C. W. . 7 N. ored 1. ( 10 ) Do ~ ( 27 ( 60 5 That (, c) 14 (1) 6 . ) 0 . 28 . 3 . ~ 31 = 1 = (175 - 1) co 10) '6, (1) Cy. F. C. A. (. 15 ( C - C 4 00, 29 C -0. (1. 1. 1. 18 3) . 1. 1. 13.30 ( 0 \_ ~ 19 P.C. 2. '(1, a) 1.16 ( Vir -, , , L ~ ).~ 、1212、てのかないて、3117)(とかかんない) リアンタ、17. にからかのいかっか、か、32に 12,4,6,0.77115 137 ~ (, "( 20 13) 1331 ( 16 16 10) 1. 1. 18 1 - . 1 - ! " wy ) ". (" " \ ~ 20 5; Lo' W | ) \ \ ~ = .36 L' = , (, x, c, (, c, t &, 1 - 5, 1 - ), . , ), e, ~ - ( + 22 \ 2 · F.16.-0-6 EAP. 12.

EAR. 12.

1 ' - 0 & ' ( - 22 \ 2 ' )

1 ' \ - 2 \ 3 ' \ - 3 ' \ 3 ' \ 6 \ 12.

1 ' \ - 2 \ 3 ' \ - 3 ' \ 6 \ 12.

1 ' \ - 2 \ 3 ' \ - 3 ' \ 6 \ 12.

1 ' \ - 2 \ 3 ' \ - 3 ' \ 6 \ 12.

1 ' \ - 2 \ 6 ' \ - 2 \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6 ' \ 6

Part 1. 18 C. 4 18 12. 1-545 3. 2. 3. 4 515, Ca, 125-5, Mer - 6 (4) 166 1262 4.6( - 10,31 67.11, - 20 アニ、・・・・ ララグ・・、どうへいにんはいか E. 7,71-611(10-, 11. 134,700,1,020,000,000 8' ( A), 'A): 'E = , 1( ( ° C, 1 ); ( M - ') · 27, (1, 1), (~ 6:( . . . . 6) -. Las. 1.9. 11/10 - (1301 - 1.5) 5 (101; 7, (10-10) = 11), - 0 1 1, ... 127 12 2 19 7-12; 1 20 ac 6 6 1, 6 10 4" とか、こう、11-11-10:10:1(1) ( -1, 0 1, 5, 12 ( -1, 7A 2 . ) bu 2, -1 x; 5 - {, 4 - 3, 13 · L, Think the (in); 1. fo; -. 27. 14 Ve, ~ ~ 810 3 -, ... 7 C/ V2. 6, 40 - 15 1 = 3. ( (1) 3 1 6 1. ·((14.4.((4.16)966,6)~16.6 ~-いかららりみゃられるいにいんというべとんしん 、で、べつ、ハンリンコとはノンろ、、しついでういち、し いっていているとういんしょ しんとういんしん · P · 1 7. 18 ! 1 6,07 ( : 10 (6. 10 / 77 いい、とりつの、うてもれん川いり、一にしいしゃん、 いしん、しゅう、てん、じまといいこしいのからい 2000 10000, 40, 1- 6. 6. 6. 12. 00 45,1 り、一つで、してり! (ハハ) しょ、でうとール:アン 10/01.211 1. 2 he. . . ) ] . . . 13, ) = 4,0 -1; - A. EAP, 13. Nese, " Ly, " 一つからいい、 はん

EAP. 14

16 = - 6 - - 1, 5 67: 12 (.

14 1,2: ely("~" " 1 1 2: 1 7 + 18 L" (~ 6 ) 9, 1, 2 =, 121, 36 miles 50 2 19 子やいしょいしいいくうしょうだいっしゃい n(): (-(1-11)) = ~ (3,20) (1, J. 00, 20, 0, 5, 01 57, 100 00 1 1 1 1 1 1 1 1 い, リハリハー・ハーマールーノー 8,500, 70,17 9, 7, 10, 0, 10. かりになるつうしてなしなりに、1010年 · LP. 6 ( .7 1 . 71 4225 ) ( 5. 61. 6 4 - - 23. " ( POL 1 " 1) Lo " } 1. (1, ) . 5, ( (-1, -1) > (-1) > (-4°) - ( , o , ) ( , o , ) - ( , o , ) -1, 2.8(3, 5, 4 I, C() & 1.7. , J. 4. 6. 9. 1, 1, 1, 1. 6. 9. 6. 2. 1. 6 Mars = 15. 17,1,1,600 100 100 100 -11 ×31 11 1.108. 1-1. / ( ); 8/ ( c) ( > 16111 ( Jac " 1 8 / 6/2 . a ( ) 6; ( 12 6. イヤマルしてついろくいいいでくらしん、ちゅう ラントハランしからは、やっこいでかって してきノージャンと、そがらしつ、でと、では 13, 1, 5/02 - 5.10) -6.2, 0.2, 2.4.2. (しゅ)、なべ、たらう アライ・とう、のでのと " " \ 14 " Y, ~ " " " ( f) ) \ " - x 8 ~ " ) ( f (), ( , b, W:11×1 2) · 6. 1, -· ( ( ) ( ; ( , ) , ) = ( , ( ) , ; + 1 - ( , ) ) ) でたくまでいってうしゃではんう、Cできてし、Cつ

· Cpo, ~ 7. (-10. - 1.). ~ ~ 2,... 5/2 "C, & (400) 00 fell - - ( 6 10, 10 1 15 6 . 10 18 5 1 6 1 1 12 25 " W - 4 M - 24 -, } (, ) / · 1 ' 4, . " 6. 26 ( 1 ( 8 ( " 7c. -(13.37.60; ~1. ~. ~ [c. 201). Grafila ... 13 ... 1/ 1.27 1 1 6 ( V, ) 4 6 アクトリング、リングリング、アングランである。 、、トー・14、。いいへん。うしい。、ゆって 3, 2 2 ( , U. ) 6, ~ = ~ 58 = 5 . C At ( 70, 500 Silve 1 10, 16 7, 10-1. 4 と 9,15七, り, いしんこの 5,29、~ つし, ら~一生 をは、一くら、り、ここと、一へ、で、一人、 11.0,9.5. (to) of of 1. 1.0, 1.0, 1.0, 1.0. - - - - - - - - - - - - - - - 311"-4, Cock. 1 - 12, 120 (11-12); ( 0/7. -, 18 C / - 4. 6 ... 32 C - - 7. 1 · .. 60/2 (~ 4 6). .. · ~ - ( 19 ) - 19 ) - 16 / " J. co. 36, K. 21. 41-3) (7 65, 27 4. TLA, " 1" - 4 - 47 0, 1°. al (G) TV (200,) (1/01 es :21 17 、「、」、は、、またり、」、このでいい、リノーが P7, > > > = ~ (1:21.0 6) 1 (~ 1. () (). しゃ、ハインとい、しょ、しょ、こうい、3つ · ((( ) ) 4,22 (/ P F. 2 F M F 4.4) いいしょう ムシーン・・23、くしゃなるかりとしいう who 6 6 6 19. L. - 2 -\$6~3,-4.3243 · 6.55951.100)

1 - 2 7 5, 1 - 1 - 1 . 1 = " V L, 10 18

いいい、からん、かんいっとらいったいいい T. . 20 V. 10 6 VO V C J 5 V - - - 21 17 して、日、していたのか、アーツ、で、も、よ、ア 11 0 1. 1 - 0 , 7 (() - 0 , 0 - 22 " 1/2", 1 1 · M · J, /) ~ · 6 12 a 6 4, a ~ · 6 23 3 5 ( - . ¿ . ° ) . c × 14 ( 24 . 0 ) 2 6 4 5 / . . × ور المراد من المراد والمراد والمرد وا 16 (10 ) 1. 7 - 1 5 - 26 . ~ ~ 1, 4. 4. 5 ( 10 ( . 10 % · 1 / 1/27 · - 0), 1 + 2 / 5 1) x 3 (0: . E(x 18 (61) 0) 21 57 5, et 4, ~ りらからいしん: イーツァンクトモン

de Ferst Epís'l ον POL đe Após'i tw đe CORINTIANZ.

185 | CORINTIANZ Rom.166-10x210

(-- (\* ) - 1 , - 6. 7, EAP. 2.

ラガ・ン、つ、と、つつしつっとす。 がえ、かり ~~ (,). 91-11-3, 14. - - - 6 6. (° 6, / ° 4. مار · مراه ١٠٠ زو و ب على الم في ال ور ( 13) خ (ハかー、ナンー、13/4のトンハッマはに「リ」」, · 6. - 6. 9/32/1/10/1/462: ..671 、一ついられるの、かはしまずいりを1年によ · ~~ からいいいいにしいかよりでしてり、つんころ うられれいりってく、いにはてでるアノントル、アル 2015 - 2 × 10 (2015 - 105 - 10 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 - 10 1 一、つりてもらいはいらか

1. 、カ,コーとち、いんしいつ、18~~ か、いんで、いのけんしましてっていいいりんり 3し、) でいいいかりのでいしょいりしりし ので、女しゃでといって、1200mg/しつxじゅうる 9, -. 1 (0,5) ~ = 520 V, 16, 180, 101, 10 \$,6° V, .\$,° K; (PX), '° V, '° (-) ') ); べいいいいでていて、23.10000000 €AP. 4.

1) ( = 1 0 . ( 5 m ) . ( 1 · 2) - , 4 ° , , , 20, 13: - ( 24. 00-8 m. ( Sed. ) . 3 . - 5 ad 1 5 () しいいつのりんでしてらいっしいと、3、 3 = 10 × 9 ( ) 13 6.9 5 ( 1) 11 11 11 10-1-10-470

187 | | CORINDIANZ | 1Cor. 2.11-5.11

1./(000)(212)(600) ( " ( 13 . (( ) ( - / 2 ) ] / 10 3 ( )

15と ~, し、フータ, 一次、ころ、16:3、5 (K) 7, ~ h. wx21 ~ / o M. . x o e 5; ( h, e ~ ~ (, @ ) / . N · . (. M) ) / 6 6 × 12 · . (0 N A) 1./1.15, 1.1.0 はいいいかかりつうといういいり 5 ( ) . 6 61 . 4 . 6 ° C/ -2.160,6(-11,5 2. M., 5-610, 00 上·ク×5·と、、人×ミ・リー(、ー、、)~、し×20、 (215,150 gx6, gr. --,1)-, (, p). (p, 20x2~) りつったいでいしー 1~2.000 止、当まとし、人にはしているべ、」、ん f, = ky. = k ° (0' 3, 10 : 1), 1 ( 5) ~ ? }

いしゃり、こし、しついういちょいいったい ·M, '. 1, '. 6, '. 15; V, V (0: 5) 1.51.6 ~ 1 × 15 (3, Ca ~ . Lo ~ (Jo) , C. 6

> P360011867 -10(. 195,5

-, h, . ( - 7 x 9 = - | - > ~ ( 2 3 x 3 x 3 C. C. C. C. C. C. S. C. · oh " - " > ?, " - - - 0 , 's. ty . - -" of, 4" th. " L. ty, 6, ラー、12、ついてが、、でという、いとしてい

"(, 5. 1° , 0, 5' ) 2 ( D. (0, 'C) 6 16 V · 1 -, · (6~, 7) 23 ~ 7 (. ", 1 - 1 - 10 )? ((-8' ·) ( -1 ·6, 1 24 ), () =, 2 ° ° , 2) -((でくうじゅいりいについて、25~るいかいしてい 1, c( N: 16 h , ~ 6. V, 5 .. - 5/, 0 e ( L). 4. 4. 0, -, . 54. 6. 19-26. 80 (60-ではつうな、11、ハンド、いとも、いろいろしもしいる)、 ~ 7 bowl, 1771、うは.1、27まかんかは、れ、こと、 1) > 13. 2/3. 30 ( 2 · O. 18 - 29.6 17, 11, 18, 1, 7, 1, 3, 10°3, 12, 146 ere 4. 4, . 4. 40 evel 4, 066 57; 61 16, 066 Y'2: 10 . 1 4: \ \ 1 7; . ( ( \ . o ( \ 1 ) 31 2,15, C. W. L. ralale ( ) 621,0 1/2 1, 1.6 · 31.80- 18- 70: 1- 601 8.0 x 32, 1, C. 10 19 (2, 2) (1, 1) 5° . ( ory -y ( . o ( りいてられて12、0では、10~1七に、0、、7、、1、 10,000 ( " ) c, ) = ~ 60 9x34 10 6 12 7. 5 - 1. 1850 . W. W. W. コート のかしゃ、「みなら、どくへい」く、人」 og o 70, - 3, o 70, - 7. 1 - 57 12.35.6 VEC. ~ ~ ~ ) - 215, ( + ( / ° - 1., . ( ~ 1) 6 C. 20, 7 ~ (1:17 (3) (1:36, 36, 7) 1 = 5, 21 hx22 (" (0 = 0-10 10 0), ( ) 6.0 

er: ~ (~1 x 37 x "( f /6 ~ . No by \$ 1 ~ . 6 . 10 イナンラー・イーしいって、13月、して 10,111,75,0 ~· 5, 40, John (J) \$, 1:~~. 8,5

" ( C - 2 ), 4 6 2 ) ~ C 3 5 0 (11 -· (" " ) " TX ~ 6,4\$ ( " ) 1. 1. 1. 1. -, or of -, 40,55. 10 ) to . o. J. . 6. 6. · 60 (15,000 A M. 10 - 100, 3 (2, 5) していん。たし、り、しょ、ひ、いいいしはしのしは w, . 0 ~, ) 6 (1) ) ° ( & 8 5) + 6 0 0. 3; 15 ( ~ . . 一, いり、ペノング、・、一つ、かいの、りしてんと、く、ろ、 · でくずら、よっし、こ、 (と)、火・ゴ、下口(1). ヤン×アムりのレンフラ(デーーミリートラしたで、101 (4, 9, 1/ 1/ () 1/ 1/ () on () on · (, 8, ~ () ~ - ( ), 6 ° ~ ( ) ( ) / ~ ( ) / ~ ( ) "リア"、り、つ、して、ハーハ・ロし、しとは、から、 · 3,9、ドファインではいいしていいかった

しゅういかいとりからましていいによくしゃいい い、()だん。としていまでんからまりはい (1, 1 5, 38) ( ( ) ) [ 12, e ) = 'y, e) 14,39°4° 54° (00 2 5 3.4, 10100 11 のうまない、こうさいり、からかんでかったか

(2): , (. V. (, C. J. - Krash. 20 7 2 2 2 ) 1.2 2-. c×5 (1,1, 8-2) 1つのりのりんならんしないへいて、し、あか 7. 3 L. B= [ (() = 12 (31 40 ) 6 5 7, 5) 10(パーッパノットリントリックメイ・ヘックアンとか

| CORINTIANZ | 1 Cor. 7.37-10.16

7.97

14 %) ( ' 60 ( ' 7) \ . Tex ( / 7) ( ' 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) ( / 7) (

10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10 ( ) 10

() ( 22. 5 4 6 5 3 14) - 12 3 7 0 ( 4)

(25.) ~ ( " ) 5, ( " ~ ) x ( " ~ ) 5, ( " ) 1.14 7. 5 1.

25.) ~ ( " ) " ? " ~ h \ V", ( ) " 1.15" E . \ )

. 4/6 F 201 . B. C. C. C. C. C. C. C. J. J. ` 50, 17 (' ` ~ ) ex, . ` ~, (( ~ \ e, 25: (')' rio' (27x 18 5 25 C. C. 37 C/1 IV. 8 \$(. 1. 0 m, 1(1.0 b. 2. m) . J. No. . . W( "/00 ~, 20 , "); ( '9/. . . 3 , V, C, Y, ( '1') وار مرو، ( مرو ۱۰ ) . ر . اه یی : ۱۰ رح . ر ما ، ۱۰ ا , 23, 0 ) (c (, , o) ( 2 / m, 6 ) () 1 していらんについり、こい、たし、やいよ し、24でしること、つっと、メラノカ×アし、つい 3 7. 25 hor Localing .- 1, 5 としずししゅこ26にんり、インニンやのインラ · 6, · Co ) × 27 (~ ((8 ( 30 ) ~ ) ~ ) いんしょいしん、こしん、アラマスタランマラに、ショ 30 9 h -, 1, 2. - 4 ( 2 . ~ ( . -> x 10 ( 6 1 . ) . a= , 28, ( = ) 4, ( o 2, ( b' 31 /o " " " ) x りつらはれるりして。では日よる。ころいか、ら、 人り、しることはののという、ころ1210. · ( ) ( 29 's, " ( ), " ( ) , " ) , " ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° ' , o , ( ) ° (1.) (3,000) 13/00: でしょ30していてやし、~いいしんこ、やらしてい またつでといし(しノレー14ましていかん)つ,らし Cox31月21,1し、1つ、ことない、15 1,11,21,32 - 6 11.2667,6.43 The, on . . 6, ~ . . 6/2, ~ () 70 - 7 (. - 7. 16 . 1 、・1、-、33、60、6、3、0、0、16,、16,16、16

17 . 5 - 17 ~ C( E / 32 - ' ' E ' ) サルク・アーブ(リーー・「」にいいしいは、33万、で · ( ) 3,18(11) 6 -- y, 6 -- 1) 1 6 6 9 , " ) () \ [ ~ ~ ... \* 34. \ ~ ~ 2-, ~ ~ 11 h 15 (1.19 () -1.0 % ("-"- 7, bo. . ) 6 べつ((1) がつしつべいらしかで ~ · · · · 20 · - - ? Tes! 600,1.60,21101 100000,3,000 E-1.61-101-25-15 6x81.0 . いいひ、下、ソ、で、16.7、か、ついった. ~. 26 . Co 161. C 3 - 1 ~ - . 7 27ラナノ167. ひられ、ヨーシーし:11、6か

10. 18 \_ E 6 9 , 3 6 4. 4.

· ( 23 ( c. a - 5 5, ) · ( 12 ( o ) o e, 1 ~ イー1、(1、し、「入、296,、いん、(少人、しゃ) E. () P = 40. 1 P D = 1 100, 2. 13 C &

Le, 0, 6:05.30 (2.0) 125,30 - - - - - b' lago a " ( 5/4) ( 5) a, 31 (15, / 186, " / - 1 - 12 - 14 6 50

~. 15 ( : : ), 6 ~いち.16.ないりょいいは、いか、~しのとし、 Sec. D. ( . , . , . 50 d. ( , - , ) · ~~. 18. ~ (- 1. ) 1 × 3. 67. 5 a, ( , ) o ( & ~ !? ' ( , - & } ') 、こしいしゃい、こころしの 1. \* 22 -, 7 - 6 % 1 5, / 1 ( - C, 6 fr ~ ~ 1105,7 9-23.6 2 57; A-1,7 VIV 17.6(11 29,16 12, 19, 719, 4219,8 ( ) = ) = ; . ) out ( ) 1 m ( ) 1 m ( ) 1 m ( ) La 7 -100 24 6 24 6 3 20 1 6, 6 1 3, 9 21 L- a 7 - ( ) / 6:25 V, . 5 ()ハンよー、ちいじってっこうはん。つ し、し、ことり、26. トト··×11とり、グレモ 901 W, 12 1, 10 1, 140. 1, 160. 16 「かべたのか、からないしてしょ、しいてし b, c( orio, 6 -0 100, No. 0 - - - 13. c ( 10, 29 87, 10, 14. 4. 67, .. A. 6 16. (P. 51, 2) 13. 14. 6. 5. 50

€AP. 13.

·· 5; ; ° i L. 87.2.6 " ( -こ、ししとしゃいり、つととし、5

· +, · b ~ 1.28. - ( ' ) 2. co, Lr, · 6 ", 6

· とで、こんでは、こってくし、こ、で、~~~

アーコインター、からず、み、ひいか」の 1.3. ( 5 4. 3. - 1 Co, E. g . ( ). ( , -4). . . . . 4 ( 17 ( 6 × 76 6 5 ) 6.1.5. g. 6. 6. 6. 10 - 1. 10 - 1. 11 6.(5,6) 4. 2, (( = 130,6) 63. 1/~ 12 te , 6 ~, /2, 1 co 6 x 20 /2, 1 ~ 1 ~ 4, 一は、6、6、3、7、5 7、 ~ ~ ~ ~ 1、2 つ, マンとこうとら,ベコー、くらん、かりし 185,141,2.6.30000 4.61,... O(V=0, ) 4, 1/2 1, (((, )), 6, 6. 555 (-. 10~16, 111) を しいし、か、、(1水, ・・くノン・8にていたーのいくいだといること wis, 11 7 201 10 (1 12 . 11 1 ) ... ) です、ナインマンしょり 23 て 2 アント 19, 3, 111 7 " 6, 1 6, 1 6, 1 - 6 1,1~ 0 d; 9 1 no 24 11 54, (0 ( on in 11) 5 . . . . . . . ( 1/2 . , 5 . 74) . . . 3... (b, 1) 1 7. ~ ( 5 1 co 1), " o · W., " ( 5)1. W. " 10> - 4, ) 5 h · ~ -6, - ( - -61. 1. 26 8, 01 6, by, 5 --では、13月からによりし、1000には、 · 46 6 6 - - 7.14 ( . 6, ( . 6, ( . 6)) ( 1 7 U. wy U, 5 1 7. 1 4 1 . 27 1 4. D. 1 1 - + 5, . ( 4 mg. 6 27 いずいは28、こうししてり、たから 16でしんノをいれまいかでしり、これっている

···· 29 ~ 5 として、で フラハックしい。」と、ちょ 9/.30 (~ ( 5. 70) 610 80.8. 81. 700 1. 2) -1. 8/1- 8 10, 12. . 1. 10. 10. 10. 2: 10 - 2 4 ( 10 - 2 6 6) (1, 35. 1 ( 12 -, 1) 13, ) 12 4 ( 12 4 ( 12 てりまして:「というに、ろし、ひまり、いかい -1×365,×5-,,(), -8,, 1×13.() 1. 8,1 %, 14.15 ( 2, 60) ~ ( · o ( · 0) 4 . ) · 9 . 6 . 15 ... 1.6,38, 200,000,000,000,0000,000 a. 39 g, b, 7, 60, 1- (-, 1, 1, 2, 4, 6, 1, 6, 1) ~, C' ( x 40 = 2 ) [ ) ( ) [ 1-8: - 606: 0 €A P. 15. 17, 3, 1 4 - - 18 ( COM S M C = 2 1;2 Y 10 7 1, 1 5, 57 10 7 05.20 ~~~ 1, do . wo 50 20 1, 1 00 · ( 1 ~ 6.31 , but (1 1 5 51 ( a t = 2) 111 ( .. 118 12 x = - 10. 7 . 1.22 です、もにりいっていていいしい

一 しょん、は こ ヨインマ すべいの 25 ( 77, 1 1) 00 100 69 99 -4, 42 0 c. 26. 6 - () ( 10 10) 00. 80. 1 . 10 0 2 0-9,/17 -- 288 - 4:44 6d. w 5; 9/19 4 ~ (1.18 8. 4. 2×)2. ~ 5.1) - ~, (- ~ \' \ 29 P L.) . . A. &; P. L.) 30. 1-8 - 1 72. 31 - 47 - - 2 - 1. 1. 1. · £ 1 4.5.11 10 11 11 10 10 10 10 19 Vx = 17. [-. ( hr : 1.33 W . 7 . . x . ) . D . . 7 1"1: 1 000 - ~ 341 16 -50 ~ 6" 15 h. 、治、と、しんし、し、とこれ、一一、円」 - 12 6 . . 2 x 35 . c. ( ) ( ) ( ) ( ) . 51 S. 1. 10... 36 6 4, 1/6/52 - 7, - 6 のマテン、サインス、116分では、ころいの、1111 (1) 1, 10, 10, 10, 116,53667 1~ 0, 1, 1 ~ 3 = 38, 0) ' co, 6 ~ 50) -71.50113-...) -1.54) = 6 7 1C7 11 ) 3 5 5 6 6 3 - 17 1 4 5 1 0 - 1 6. 4. C. . 7 \ b. ol \ - - 55:11,000 10) 00 6, 6 10 0 2, 00, 00 0, 56 

( 12 o ) 2 o ( 12 o ) 2 o ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1 o ) ( 1

1 ~ " - ( " , 0 " ( 13 ) " , 1 6 " } , 5 . 5 ドーーで、、。一」なっ、いる、コラーで、、くけした。〇、 りしてと、一、3. と、一つ、 は、16 によって、 カンノて、る、(こでしい)というで、う、17つ いていての、してつ、ちにとりでしていしてい 1162 6.1~1("G"(1) 12 19 1 2 10 x ちゅういいついっているこうはっつきらいりに ・ル、ら、いいいましてし、、では、一つ、一つ、

de Secund Epis'l av POL de Apos'l tu de CORINTIANZ.

イデッケール、ニーングは、一一、していっ、ここ 1,4: -, 5 9: 0, -18/12, 2 (1/01/2) P(x) - - 5 (x, ) 5 ( 6 2 1) \$ 1. 2 ( 3 6 ) 1. 6 ( M. 71-200. 300 M. 31. NEE ( , 50' (, でかつう、リストのはくしつ、ハー・、ナイ18、0 、たり、10にないないでして、まち、10でん 「こった、いっていいでいるいでしている、 · 200, ) ) ~ 1.0 ~ 18 8 4. 4. - x 3 21 ~ / ·, ·, b, ( = ) } { ( = ) } ( - ) = . . . . . . . . . 川、み、1、20,1、川(、ションといって、 ~ 26, ~ -/ d. 1:10, ~ o. 4. Ex. 24 ~ (1° C かうつしてし、人に、一世についないへかいったい , と、し、わり、川、かりくさ、ま

CAP 2.

29 17, 2, 1, 5 , 5 , 5 , 1 , 7 6 1 2 5 8 2 7. 2, 1 , 3 , 5 , 5 , 6 , 5 , 6 , 1 & ~ 1 & ~ 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & 6 , 1 & ~ . 9 ( . 6 - 10 | 1 4, ( 0 ) - ; 6 , 1/2 ( - ) 5 00 いし、かりかりの、ど、たー 2,116 211. V. 7: ( ) ( ) ( ) ( ) . ( ) . ( ) . d. . o. いた、こと、小い、下りらいし、しい、しい、しんから 41 - 1. 6 13 1 1 0 8 1 9 C.C. 26, 12 1 4, 7 いたいいできると、していたのは、人 FA: (, " = " 6 - 1 7, 10 ( ( / ) - - A 1 -14 ~ (~ 1 4, -, / 19 T() ~ ( &, 1 2 1 ) J. 210 -51. 11 (((1)) 1.1) ~くう~15·15! 14 4. フロ(/ ja . 0 4) -. であって、~(ハト, 12とじいとかん、)-( 16, 2 ') " ( 5:13. " B, /). (41)... 3. d. a La La . 6. 6. 1. 7. (/05/14 1064(60,126, ~~,/=>: >=, o'cat) 2. \$: ( 4 6 1 har's EAP. 3. 101. 5 15. 64.61. 151, P = 1 - 362, ( 6. 3 0 , . ( 0 ) ) 2.19

まべいのより、かいけいいしといりいいらいと 1 -1 -x2" ) AY - 1 - 17 W. 60 ( " : . 6 .. 73. 4 ) .. 5.3( 0) .. (0, ) 0 (7 . 18 .  いうらいいうつせい ひくもいりをこう cy, 204.01.6x D. (= , ~ M. a. 195, (6 %, 0, 116 ( ) 6, (6) 4 ! N, '6, 51 ( 100.1 - 10), " on a o 12 1.x 1~ 30. 12 6 - . 6. 4. 18. 6. - 1. 3. (7 - 7, 67, (10/10, 1.0/10) 18.4-41-601800 - en lapine . 3. (/W, 6. e. , /) . c. J. of its 10. 21-1 154 (2565) 30 164113 1636 · 5 9. 6. 36 . 00 ( ) . 80, (1. ) ... Jan 6 1-, 14 6 , 1 N - 2 0, 2 - 1 6,21 120, (0 - ) 3, - 1 - 6 - - , 18 6 1 77 8 さいでいて - へいにいらかかしのかいまりい 1 = 7. (6) - 16. Ca, U - 10 - 1.41. +x8" ] ' ) ", ~ 1: " ( ( ° , ) Car, ( Tr ), 1. ... - 1 9 5 . - ( PA = 1.4 1' Qx50 Juj - 1, 10.0 4 . ( (1) ( % ~ 0 , 1 1 - . 2 . h . . . 4" ( . 5 · 0 · 7 - + ) . 10 . 1 - 45 つっているし、はしりく、ア、とり、しん -1, a-13'C: 11'2" . 9 2 ( 1), ( 2. 7. 50 61. 1 W. 1 2. 1 6, ... 1 -4. 1) ( " 2, " dx 25, ) 10 . " p 1 2 4 1 1 4 1 1

1.11 ~ ( ) 11 ( ) ( ) で - そ で う ~ 。 う

("(1.)11-1)n11.~~, ~~ (~ %.1. 15. 5. 2. 3. 3. (1) ~ 10 5 20 0. As 1-2 . ~ Lo. 12: " - 2 16 - 4 18, ~ reg, ~ ke, ~ ro, しらいの(ノインは、かり、ところ、とことの、よいから ~~~ × 13 ( ) \* ( ) かん, で、アイ・ハー・ゲーン、イ・デー 一:19・13、11、一大はしたいるこれで、81~し 小いでもり、たららしてたべーかのもの、いはり و الارار و الماري و (6/1, ~ col 1, 4, 0, 4, 1, 0 6, - 7, 10 0 7; we ハイドしく、るか×16をでした、のち、···へん、の ·しっしいり、しいり、しょいかいかいかい - 4. - 7, . . 7 1. - 2 + Vo. ~ The sold of the state of the 18, 19, 9, ( ) F. W (des . 2 4 ( 1 ) Lox 15. ~ = , J ) \* ~ ( ! ( [ ; , \_ ( & , \ , \ , \ , \ ( . ( 14.1.16.50~1.1 1. 1. 1. 19.8, 20 ( . x ( 23 0 ( \_ 1 /2 / ): (1 - c No; ( ) ) . M 1. ~ 6 1, 1° 1° - 21 0 - ( P, 10 1 - (, 2 - ( (0,100),100,100,100,100,100,100 (, 21 - 15, \_ ~ = - 12 ~ ("1, 2) 6. 2. EAP. 6. 1.6.0 300 - 1 = 1, 5 - 1711. 12,5.00 1.5 4. .. . 715 6. F.

EAR. Y.

一生を、こしり、1一つりり、1ついいで · [ 1 19; ( . . . 4 . 5 . 6 ] - 6 - 7 3 - 12 . 3 2 . (, そー、(はらいーは、パッパーサ、で、、すい 1:7. -1 - c, 1. 84 W. 4. . 4 . ) W. 31 8 3 ° ) (1 ~, e 'e) = ( ) 5, ( \ (\*, ) -, . ) 5, ( 15 6. 6 4 4 9 . 6 4 4 9 . b de, ("d" = ,8(6" =, 1'.1, 1. 1. -, . = ) ) } 1100,6110,612000.00.5.601,000 か下に、この、 (levi. つて) したい、ら、生、) はいいったいででです。「ち、」、かい えんくきでて、10にデからかの、アラ、0、メ と、ないいいかいいかとくかとも、そ、ここりは いみがなり、日くうとう、いっていう、りにからかい ·いし、かり、でして、1818~~ 13,14年113 v, 'er' .0, v, ' ~ ?, v, ' \ 3, . \ \ ext \. 1.9 イン・、アクション、アンション a. ( 5 -0 1 = - ( ) 1 - 1 - 0 - 0 2) 123,6-14-,-117-2 · 5, 5 1 1 10.00 シ (~~~)(一, ~, ~~ 1, 1) 1. -13 9 . O To 3 - 11 ~ 5 M. 1

うしゅんで、しゃらいこうで、(モ)インラー、 し、いて、いん、x13しゃのドイグラ~x3.しゃ (9 3 17, " W. 14 . Y, 7, 7 5 1 1 1 1 6 A, ( ~ 16 h, ~ ) ~ 1. 2; (, 0 ), ~ 1 1. 4 P 次にりら、(ラケの、二人、次、てている () =: () ~ (; A: 150 E 4, , ((') - ) / 12 6 W, (1731-C) 1671.25. 610 - 16. Co yollo - 4, 4,00. 1.03 4,3 · ( == = = + 10 ) 7 . 6 . 6 · ); / }- 87 V 2 1, 19 . 1. 10 (9 . 7) ? ~(~, 1, 1) .0.6 .0.1.2 41 ' of 6, 21 , A3, a in sola, (", 1) 2056, ( - 3, 5 ) - 6 , 6 5 - 1 . 9 × 3.21 6 6 9 0 6 ~ . ( 1 0 5 , 1 = · 4 , 25 5 ( 6 , ( 9 3) - ( JU 1 . F ) ~ いいつのは、いっくいしない。他川しい - x 23 9 ~ 1 ~ [: , "01 4, / 18 22 0 

€AP. 10.

で、で、、、いいいいいいいいいのうり、い、うつで しかして;)5~小 30, J. ~ ( \* 1 2 - - C ] 1 1 - - - 6, J. Ere ~ 1, 5 ) C' . 13 . C. . c. F 10.6. ( . to . My 1 - fil ( Lone ) 長、ころ、く、グミレーデ、いったいの、かい、で、 ( 5 / ) 1, co 8 . ( , d . 5 . ( , c . 5 14:00: W. 1.0(-)(-); 7: 31: ('- でっていれ、YAx/ ラブット 101.01, ) 6, 7 1. 5; 0 5 6 - 15 6 

17. cop. L. woil いいへう. しん、こ:12~ L 10 ~ × 1 -: 2, 1 /2 , 1 Line - 60 cm, (0) 一、こと、では、いいい、こ、カイち、16、5 25. 11 30 12 - 1. J. J. R. A. 150 V 4 14 1, 6. 4 10. 6 · 2, 9 52 10 5 12 1. ( 2 0 5 " 4. e. d.

こって(6=,(一)でんかのより、アノイニア 111971111 .0(6,1,%,0)~, 48, 108,000; (0) 、、アンし、ノルー、のよっか、かい、、かんない 一人、ドからの(この: 10, (シーンと、しか、」が (70 (0, w6~18'1), w8',1. - V ( 00 6 x 9. EV) & (とういこいろいはしりりいし (1),つ、1.67~1,つ、かしかりまら: 14で・9~からかつ,061.~、いいしつのこし

4. ...) ~ ~ ~ ~ 10 0· 1 ~ () ~ (; 26 ~ 20 6) こ。こ、つついし、(パッタ)へん,んりんん トー・キノー・×1129 2600 1 100 161.16 い、いつヨイテン(人)とはしい、しばついりか =; ( 1 ( -1, 6 - 1 or 1 27 0, 00, 00) "+13 (7) 5 89, 6 25, we. d. - 12 12 04. 6, 20, 14. 128 % 6 0 (7) (1-1) ~だっという。しまて、ナート、ラい、 1. 1 Cto. 20, 70: 70 1 x 30. ( 2 2 4, 1) 712, 350, 16, 12, 200 2 31. しゅしつとうしまりいのとうからずらりのないかられ 1,1'~ 60. 6. 17 (/( 6 -, 32 - 120 - 2 15" 6 1 ~ (2'01 - 19" - - 11 , .. po. V, ~ 6 4 × 18 € (~ - 2, 1, 5, 5, 33.2.4 さい、い、人はいいる(子)、とかん、で、う。 · e/ (4, 200) 7,20 ( うじょって、コピーラで、ラー、し、とう、でんといいっ -8 2, ( . 2 5 -1. 18 5] 1 2 3 M. 3 -1 13 -6. 5. 5. 6. 12= x 2, x 5 13 1. 2. x 5.0-2257( No. ) ~ x 57 6x3. ~ 4 4. -, 19 - 5 (20,)~", \$7 ( P ) W / J " Y, " = T() 4. へんどろいたのから、「のしんれい、らんしか ( Le, 25 %) > 5 (6, 6) 4/, >) ~ 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 

CORINTIANZ 2 Cor. 11.10-13.9 し、フ、ドントキノフ、からかい、ことしてい 2. 7. 6.7) = 1. 7. 1. 9, 1-10, (.1. 20) P1.1-5 -7.8-6 0 3... ( 1 V 4. 20" ~ 1 . 5 3, ( 1 ° K 9 7 , " = 3 1 6 , ~ 6 , 9; 9. 18 4, 7, 5 - 3 50 14. 2 14, 20 14, 21. 5. -2-2-3-6-3-1 いた, いき, いき e. ( e ~ e , ( ~ ° ) 16° : " ~ ノンド・アートー アー・アン モー、は、つくをいい、、したい、か、(/ 12.12 1. co. 8. 1 - ( . ( ), (, 1 - -~. ~ 1, ~ 6, . 4, . 7 · ~ 2, 3 · ~ . . 1213(1:012 .. 40, 9 50 8 3, -1/(, e) M 1 - 1 - 1 - 1 - (+ .. ) . b. J ,5 - 6 5 14 8 . 5 1/2 - 5 - 5 1. 1/2 - 1 6. 1/2 - べっいいいいいいいいんいんいんいん C. C. O' . M. J. 12. J. J. J. J. S. J. - 7 40' 5 4. しつてるいるにっきにったし、していいくくこう。 1、1、ハン・インでは、」」「し、こ、なべい」 · デ·ル: 1、 ニーニ 、 とに、 して、 で、 だいり、 ~ (~ 18, 1 10, 10, 0 2 6, 10 16 1. ~ "e. g. ? [ ! . . - 8 1 - 1 To - 1, 1 - 12

de ερίσ' ov POL de Após' tw de GALAΣIANZ.

· m , 20 × 11 , at - 3 3 14, 8,(~,3,7,0,000) (でから、こう)、アカイはしいらんにつ、いつ)い 1)21.3 ~ 1. 1, 4. 1, 4. 6. 18. 18. 18. り、こののよで、4/でしいいついいか、アレー、 ラインで、し、というこくいは、ことは、アン してか、ここと ころいっこうこととうしゃ 5、~14(7.7×3×6)でかいりです.15、s ·~ん(\*) というかしらし、1847でリング、 (F. て、やいとれるが下して。そ,16、人のと 7/0 3, 01 4 ( ) 7 ( 5 5 2 2 1) 1. サンし,うつつではいいん、(1.ドリー, 7×90 1 7, 1) ~ ~ ~ , 18 ( c) 3 rel ( 10, 1 ("C3, ... 10 1 / " 4, 2 % " 3, 20 163 (1, 23, 0, 0, 2, 510, ~ d. g.

10. yel 22.) we ky : 6/10 15 1.11. ~> ' \ / 3 - 1.24. ~ 5 kg,

4, 4 / / ( ye 16 - 1. MAGE . ( - 20%, ( 6 2 ) . C. ( N. - 9

11.21/2000

· · 09 ) 4 ( \* 7 /

1 12; 751

10,15, 16.17.1.1

1 200 × 19

4.6.611 180-4.6.65

EAP. 3. (111. 7 7 11)

11, 5 - 51 ( ) , ( ) - 6, ( ) 7 16 - (2) 1 W. = 2 - 2 6 c/ 5 6 2 200 0 ... ( P. 10 いまないかん、アロハイとより、ピット · J. 8-311.18 11. P. - ~ 6. (2) 184 ().45 ( M) ~ 2 ( ) 3 () 2 () (1) 2 ( ) 6 6; 111, 6,5 2 ( 6, 6 ca 50. - 71. · 2 1-14.50. (2,41) | 10, 100 -. 6, -. J. 4.660 5. 11 - 1. 10 10. 1) 10 12 ) -4, ~ ( 160,7 ) 2 ~ . 7, 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 20 ~ . 7° 8. 7. 65, 1-, 4. -() ( ( -= 10) 11, 2) 8. 6 30 × 10 ( 24 11 .24 , のからり、、万で、人ノン、、ならら1 て、1(x11、1しつのんじて)こここ · ( - . 4 . - 1 gr. ( ) . 5 / 4 x 1 - 25 ( ) ( ) 1) 1 4 4 x 12. 6 0 0 -, 10 0 - 0. 7 < 26 が、、、いいトハリノ、し、し、よんとのないな 13 to ( 1/4 ). 40, 2 (0 ~, 0 ()) しゅ、サレラ:しる~, 」で、28つのりんとき of o ) o ( '('. 1:14(') o > 5 c o, ) o >) a E. J. 2-1. 5ho yal a con! (, ), on in 5; ( ° 2. % . ° 2 4.29. ( ° 15.6) 3 4. 15 y, " ( ~ ) 18, 3 = " To.

١٠٠٠, ١٠٠٠, ١٠٠٠ عام عن مر عوص الم

- 5.23, V ) L, (L, 1, V, P, 1, 1, 1, しいつの、テノを、モノるで、か、21で (、ドー・ノン(のの)(、子)、んと、、ノハハ 。1、1、アベイも。ア、のよいひに しい、 ガー、よい) んといりゅうしいいー J=0×2(, J.d., J-1, do V- 12 p. C 18 1 1 1.7° 17 1 ( -10 . 0 . Co. 8 × 25 んん、アス·10·14でしる、てきり× · J. 2:1. (1 03 24) 1. 6 1 10 . 10 . Lo. 6 . 6 ( 10 ) 10 でり、12、6、してべ/25、少りり、ひにん 2~×13~,~しりゃくから、3して、っくかいん こうべんしいいいいいでで、ちゃんい くひいてるかけいべ。して、のでです。してして としいっしてらいいしゃしゃらいしつからしつつ ( M . 6. 15, 2 7. 6 ) 15 4 V. 6 0 ~ (° 9×16.6 ) 6, = - . 7, - 7 1 . [; - 0 . ( ~, ( ) . 7,6.6.6.00 TAC. 56.17.00-81.1 . J. C. 4. 10 m. Jaj. 7 V. C. 0. 100, C こいつで、八百二十八八人 ١٠٠١ ، ١٠٠١ ، (١٠) ، ١٠٠١ ، ١٠

## de Epís'l ov POL de Após'l tu de EFEZIANZ.

5 3: 12 (.\_, yel. 2) 5 50 1 7 5 4:8 (14 り、六、~一州、、の、日、、とうん、、(~、つ: p. 、かつ、一、18.7、一、一、9~、元の、アー、アー、 ~ ~ , o. y / P. 10 ( , ) . , J-4' := からずいいいっかっていたいないで から、20/1インデ、ととり、く(/0ト・09)~ でつつり、りつしのとは、12(1(片で 10, -: 22. 17, 000 50, 000 500000 7,23/005. 0, ~ Lo 7. To 9. 4.

· 4 7. (10) 3,0 8 ~ [ 1. 1/6 ] たいというしてもいっちゃらい · + 5, 16, 21 ( 5 x 15 x

3-1-18 7 7 1 20 6 5 5 5-

5' - . 13 3' 1 ( " 6" 6 0 7. F3 V ~, / ° . 4/, 14/( leg ° : à . ?

- ・ を か と ~ こと う い で 、 4 = 0 - Com - 20 m 一 う も ) ~ 1 で き ど ( )

4.6 5 (1.6 30 10

) 6 1 5, 15 2 7 2 7 2 5 5 . . . . Sico 

13 V 1 - 6 1 28 6 50 4. 6, 3. 4. 3. 6 m ( ) . - , C 1. 120 50: 14 ( 50 2 ~ C. - 1 ~ C 7 × 29 しのからにいり、一番でしていいかなかったり ~ 10, for ( e ~ d , for ~ 6 = 6 4 . 13 × 30.5 15: でしいしか、へきいったかっつきれい 4.~ 10.1, 61. 1. 31 1. 4. 1. 5° 16 7 ~ 7 5 5 7 " . 5, . 00, . Ce, 1 " N ~ 176" ) 2, & EAP, 5. -. 6, ( " ed = - 0 ) Go 1 1 . ) & -, 0 9 5,2 -, ~, (m, ) 3, 18 (. ) - ~ ~, o & ~ ~ ~ 47. ( から、ひ、つく), しつかしかいい、で · -co (0 ~ () Po . 20 ' - ( . 6 ~ 6 . 3 . 12 197:19,6 1. 5. (-1. , Tros) 15 (0) 4. (6 6), J, Jiso 30 1 10, 9 (1) ·元·20、 () (で) (で) 4 り と, しん, し, し, し, 21 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 14 -, 0 10 4:22 ( 5 ( 6 -, ( - min. とっり/しゅんりて いまりんこのとのはしているのでです。 1 12 5 5 1 . C. 5 - 2 . E. A. 2 / .. 5 /. ~ = 1 ( ° 1.1: ( ) 10 ( 1.8 - 1. 0. Lo, ~ 2 3.26 - 5, 2 7 7 7 7 6, 20 いいのよりいいはいりしいかいいか

. (6. 1.) 10 ~ ° ~ 4. 5 ~ (1) ° 4 1 5 . 29 11. (-12. " - 12. " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1, " - 1 (~ \* 13 , ° 9 () ~ \ . \ 0 \ 8 . 31 (6 F°), ~ (16, 57. 1, 5) - 326°. - 7: 1 6.3 ( 6 x 15) ( ( = 6t, 5. 1233 x 6) 5, 0 >, 0 0 ), 16 1. E, 1) 1. 0 4 60 00; 4 た。ドノインはかい、 ありにしいかりう× 14,.6,.60,18.12 2 ' E, a. o - 9; 15 16, x . 10 - 6: (6 19 20 .0 08. 20 64.20 64. 7, 100 · ~ 6, a. . ~ 1 /2 ' 50;3(1~15' - 22 - 6, 20 - 6, 6 3 ac 1. 1.4 22 12 6 25 000 1 1 (1 1. - 24 ) o · 1 o - 4 (5) = , ! · c ? - a · >; 1. 611) 13 7.76 -4 106,000 257, > - 6, 60 5 18, 38, 613 、こっしい26いっち、より、んいら、 ツャンフ,27( こでし、 こっていいい ): デ と、かり、いんいいいいいいいいいいいい 1290, (1,17.(8/2000), =

28) 1 ~ ( 1 ) 6 0 ) 4 3, 1 5 ~ 5.0.

## de Episi ov POL de Aposi tu de FILIPIANZ

1. 18 8, 6 4, 10 11 11 11 1 - 5. 22 りこう、いり、ついう、いし スンシャ "2. 1 8, ., . 7 8. 19 CV- . - 3.2° - 7. ( 6161 1. 5 60 22 CM (18.12, C) 3. 13, 18 1 1 1 5, 20 -1, 23.3 - TO 70 1 1 2, 11 1 My 3 4 6. 10x4 のり) てからいしんではいいいい ~ 5,91xx4,1x11001-,1100 21 C, COE, . POB. . C -. -- 22、ていんし、ひ、は、こととこったころしろ ・かくひひいいいろ(「アアル、こ、・つか、)と · ~ ~ ( . × 25. ( 6 ), ~ ~ , ~ ~ . ~ ~ ) ~ + ( ) 5 . C. ' . C. ) - . 10 (1 . . . . ) ノットー、よくしんとのつ、以:11・() に、た

-. 10 = 27 e . . 3 / 4 5 0 6 1 = 1 - . h.

015 600, ~ 70 15, c' ~ 1' F 1/2.29 1 ~ for 2- 1- 1- 1. 6. 6. 1 -5 - . c. , = 6: . x h 12 × 13 ( 1 - / ) - ~ . \* ( ) - 30 \ ( ·(100-) 14100(00.) > 41,0000,000,000,000 · L. 15 ( ~ 1 8 P. 25 ) ~ ~ · 1 0, ~ 1 0 0 . 1 f. c 1 1 f. c 1 1 かートラ、いしてしていることに 6, 50 6 - 6 × 17 . , . ( 1 / 3 . 3 ( 6 ) 3, / 3 DJ. 9to. 010, 6, 1, 18 . 0, 18 - 601, 1 、、、18 C. やらいいい、へ、の、4 6, といいい \$ . U. 10 . 1- . cl. O. C. 30 Cal. (3) ~, (, o . el " b, " ( or -4 ( c . 8 . 6), 1 3, 0 ( ) o o o ) ) v I C + ( E: ( 4 , ( M. 6 , ) ) ~、24、11-10(10)では、し、11~5で,9.1 1-2,25. 19,000 -, "LPU10,10 1. M. L. D. J. J. J. C. (1.5. 5. 5). · > 10 ( ~ ) 10 ( ~ ) 27 (4) = = 4 1: -1 = 1 4 が、つ、、、、一つい、、」ので、」て、よ、う、していいち

12を、でい、いてのり、でって、い、ようかって b, e, -1, 20 (1), E, 7, 6, 6, 14 一、で、23~2、りいん、でしているいで、でんで P、(ガンガ·28"と一とし、ていっちょしいか~

(3 ~ 1) / 16 6 4...16. ~ ~ 1, ... ~ 6) (1...10) \* M ( ( ( 1, 1) ) - K ( ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) ( ( 1, 1) ) (

1 4 41 7. 50 1 3.61 1, 8 6 (1) 1 27.23 : 21 - 2 ( Z), ( ) - 1 1 2. 1 2 5 5 5 6 ( ) 2 3 . 20

(いず、こうしゅりかり)

( F: . = '), 1.50 - ~ 1 7/1' - 51 - 22" 06

#### dε ερίς Ι ov POL de Após I tu de COLOΣIANZ.

14.8, 6.6.000 18.000 18.00 121-0: - ( T. -, 10, 2); ( , a. e. . . . . . 79. ch. 53. \_ ( - 1. 2 10 ( 1. 8. 8 ( ~ ) , co 1 2 4 5, 9 10 C, 40 1 1, 20., Caroling 1. 6. 24: .. VI. (1, 1, ~ 12, ad 2: 4. · 6,5 ( ) / 0 A ( ( ) ), 9 ( \ > - 1, 1 ) 2 1 1 1 1 1 1 1 6 Lx 21 ... ( on 6 . . . . . . 12-4., 06 ~ 1'd; y 2 4 7 36, 0 ~ (" M W 2-, 0 1 1 . D. ~ ., 0 . 1 - 22 ~ . 5 . 0 0 2 1, 2. いんのことのでいれいいりいかいでいいいい す、びへ、からしらしいいかいかいしましゃっからが、 co. 1, 1 3, 1 2, 16, ~ .. ~; 24, ~ 1 ~ 5 1日、人村101、日子林、日の、これの人の人の人の人の CULLET 1-3-10.7:253(1~~.~,5,5 12- ( のり、),/(っか、)ないしの、いいのから、 ( ) 0 ° 5:13/ ( 5:27 ~ , ~ 9'0' 17-1-1, 5. 5. 15-12 18, -1, 6 3 5. 6 18 2° 4, 7. 9, 8: 15, ° . 7 . 5, 5 / 5 / 5 / 5 · ce - , 10-12 16 , 0, 0, - 10 ) 2 5 ( \* n. 1 2 m, 1) - 1, - = 1: 29 24 . D. M. 11-1, 4. 4, 16 6 = 1. 50, 1 m 18, " ha, " top, " h. " or x

「しん」、か、ハ・マラ、ハ 100,000 - 1= 1-101 8 6:17/1. 200-,0 7. ( 1 4, . (, ~. C) 5° 5.18 ~ C

PAGU 10,21735117 . U ヒャー・ハーないからっといいとい ' 4, . ' 6' . 1 Cy 7, 19. "Y' 1 1 12. ~ 4.6° ), Por . . . . . . . . 20 3 1 いいでからしたいいたいはいいれます。6

~~~ \ te,211 ; "; " 1 1 1 1 1 1 1 23/ 1. 5 7 7,22 . 17. W (1),

~~.7.1. V \ ~, , v 2 ' (=15, 5 ... 32

. 2 6 . 6 . 6

13. 7. 11. 61 E. AC - M. C. 115' . L. 1. 40 . . . 5 , 10 " 1 T ~, / P, Lo " V , " / Les. 4:11 ~ 3(") |, .. a. T 1196, 30,000 it in his first of the thee, The 11 1. 13 . -, CIB / " ac 11 -

. 4, . U. 1 = 17 4.7 - 1.0.2 - 12 145 16- (.8, 2007) 1 'va Mis () -1, /6; 5, 6, 5, 6, 1) V. A, will is, this 7,95 your, 7, 60

1(1, 2, 3 (~!)

~ 4, 9, ~ 3, vm, E, 5438 7. 1. (-, 1, 4.). かいでの、、これりで、は、ま、と、すいで、しょ 6, 5. V, V, V, 20, 0, 5.4(- ~ 1 ~ 6,0 , 2, ~ .. (ce; 13 2 1 . 2.5 = ~ 2.1(1) しず、こんしず、でっしい、たいちののういでは シーシャッパーショッカーリョット・リーラー の1、14. でんりかっていいりによっ × 15. 6, 9, -11, 0. 1/2 3' .. 1/2 0 / 40/ ヘランン・、、、、いい、、しゃんの、こと、8当、「のが、 5.1° (~ 16 = ~ = + W, (= -), . () ~ * ~ , or ; } . by a 9 ' boo, . g . V' by, 4 00. 10. 00 is in 1 ... (1 2 4. ~ ~ . 5 . 6 12 7 . 1 . 1 . 10 per c / 5 13 . 4 . 1',1' - ' of, - 20,00. Vo, 12 (- . ' b 1 ~ 18 6, 18 1/2: 1 - 1/2, 16 ~ 1. 0 4. 17,06 - 11. 4, 1° + 4, 1° 19%, 1. 6, 1 1 5 - (, 60) - 4. -20 f, x . b ~ , C6 ° / () . b ~ . 12 h, , . 5 6 4. C. 21 4, Te - 1, . de F, Q, BA W f. -, P(1 64 x 22 do, 1 ~ 3, 1 ~ 2 ? . " ~ 2 ? . " ~ 2 ~-: 23. 3 1,11 1/2,0 M. 14 -, W. 6. 12, 17 78. 7. 5. 4. 6 11000 1 16. 00 Lox で、25、1、人ノ人にしょっていいいかいは ~/~ (1:.) ° ~ 2. 14. (" 63 1. 16. 17.) F-67 -1 . -61696 13, 一十、かい/。からにんとは18.はんで 二、アイ、ハイ、アーしているのし、、あ、 2に、つい、ノンン、いここれの人でに、少い

JE Ferst Epís'l ov POL de Após'l tu de TESALONIANZ.

· " of \$ 2 ' - (. - . 0 . 6 . - , 1 .) > . 5 ((~, ~~ ~) ' ~) by on " ha' cy 3,0" , c - 16,445, V, 61- 515 20 For 527 - (- e · 6 · L (13), DD L 6, 6 · 6 7 1. 7. 1.2. 4. 4. 5 Co, (4. DC, 1, 3, 7 w. 5. CW · + + 7) (· exp , ([.] , [6 , ~]]] , ~ , VIL TE. +: 18 (7. 99 - 37. - 4 1-, 10-16 1.1.6-0 - Fr = - 1. 4 x 4. Take ! いいしているっちっているいいいいいいい 5;)(: ~ , e ~ , o (- 4 . W. N) . (OL) 7 ~ 12 (, 12 (, - x) 1. 1. 1, -, 10 . 1 (° 1° 10 (° - (), 10, € のしん、ついりいし、「からいっ」」、よし

0,11,6,6,7-1.6.15,77.64,70

1-24) 1, 1, 1, 6) 6,

1. 2. V. (N. 14 1(0, 5, 4) 7 62.6 (1) 6.2.6

20 () 2 ct. / 1 7 (' 5 , 7), - t.

1-11.61;2.0 hg, ax2 ("-" 9 y 3). -0,2. y (xy) -1. c 1×3 ~ 60. c/,2. 5:3(001) 7,46 (of () 0 1 1 1 1 (... y () C. 24x4(x) -er. e,5 - V. R. e: " ", " 1 ~ y (", R) Theo, " o" (yo / y しのしか、か、アメラーレステーは (6 P, 5, - C C-5') 1: 10 (60, 10), 16, いし、し、ち、アイスのこの、ひしろの、なったナー」 1 / h., .) al / 6. ~ +) 4 fee, 14 1/28 6, ~ ch ~ 7. 4,), 2 (do, do ~, 1) リナートラを、か、していかーがりゃかりいり - い、チロゲモンシンプル、こっていりはいに、 ON 2 - 2 C - 12, 111, 3/10, 50: · 6.9 (5. (00 - 1) 11. () (17) ... 1. Uly

[, (12), (6 ~],) es y) -; 10 × 1 / シ、こ163 り、た、くり(、こ)、 し、ころ() ((?) e, , > 1) es, e; c o ~ ~ . 6. 11 ~ - 120 · (10-1(1,-10x11,13). y 2 , y 2, 2, 2, 5, 5). Charle, 4., 12. 6 ~ つうらっていっちっかへんとりつ,こいろ 人、18月、、しーサー、していいいいには、 (20. -->), 19 in > 19 (200) = 2 che ~ > 10 /2 /2 yy, 1, 2, 4, 5) - 1, -, y ed. 2, 1,000

1200-062,01,2.167,100 · 12 - 1 4,0 - 4-3 14 ((') (of | ") = , 12 . " > , > , \ , \ (/ ~)

· - 15 (6°) ダーヤン 13. 1 10 m · 5, (' /) a is 4 . - 1 / 2 20 00 1 / 1 / 2 ~ 10

227

(3) EU (1.1), (C) of (1. E, 8. E) €) 30:176°/7 a. (C4.~ ~; . 7 1/8 1/° · シノノ「ノー・(~ で, -, そ~ ~ , ·) ~ . 16%

(11.16) - 20. (-15.0,23.7-16. -21(,0 1). ~ " Swo 4. · () 2×4, 3, 24 50 (12 -, 1.7) (1 1 - Le, ((1. 712 - 0 1 x 25) ~ () x 26 7 1: 5101.2, 0.10'E 4. 6 1 6 8 1 1 2 / 7 ~ 6, 0 1 3; . 0) 7 28 . 0 18.7.6000-1 208 001. ٢, ١٠ (١١٠) ١٠ ١٠ ١٠ ١٠ 8. 20, 17:1, 19,71 0 4 4. 6 12 1. 7. 1 ; 1 ib, 10 6.

100,31-1-63,

· () ~ (() M. 16 (14 ~ · ~ ,) , 5 (()

12.6. J:)), J. 12 / (9.18 ~) ~ (.e. 18) (5 2) . (9× - (~: (60. ·) -)

> - 4. 5 - 4 - 10 - 4 - . V 1.6- 2.0. 5. 2.18

JE Secund Epis'l ov POL & Após'l tw &TESALONIANZ

CAP. I.

EAP. 2.

145.64, 6, 4711 - , , 3, 4. - , 3 2 - 4, 6, 7 - 2 5, 12 6 1 2 5 7 1 (つ,), 0 に, た () とし 0) 3, 0 (. ト, 2001 れて、、いいし、いいるのでは、とこの 6. 5.00, (0) 0 11, 0 10. ~ 5 (] 5) 14 / 6 + 5 3 1 ° 6 - 5 7.1.17 2.16 2.6.00 2.1.1 1/2 1 2 co d 1 2 c d 1 rat 1 c 5 c ~~,.(x~~~~~, 1~~,8.()(う)人, c1.2.817113. A. 4. c10, 1,01.53. · wg. 1 L1 ~ ((M. &. 6 4, 10. 1) 6 .) in) = we - ((V), Lo (to (1.11) ... 1.0 (-, (1 -. 1.1), (6 = 18. 7 , 3 . 16 6 - , & 11 . (6 1 -) e (8 18 1. - 12 (-) 5 4 5 1 6 1 1 (6) 12 (

dε Ferst Epís'l ov POL &ε Após'l tu TIMO71.

1 V, F 1 5 5 7 6 7 1 1 1 2 2 4 16 , 5 4 6 2

7: 0, N, 6, 7 - 2 4 . C 03; ~ ~ (. 16 · 4. 5. y c. 30, 5 (-) (6 12 , 2) V. そのりは、できてましてまでしんいで (いかけん(じょしかしいり、(ノハない) Ey, 4 7 - 1. 6. 700, a va. 17 1000, 36. 56, 102, 2, 76, 6, 09, · 内川、人口, 1. - 6,18641 1 1. (, 也行, b * 4、6 (上;7 片 (で ち . - 10;18 * 5 · (, 4 m), (), d. - 70; / 4 () . 2 6 (1 8 . L. Co & r - 5 - : 50, 20, 20 -, "(. >) | (C; 9 m). real; ~" (1x 4. 1) 6,1,40001.40016000 C. C. (في ر ريم. مي رحمي ا م م کي ر ، م ، ري <u>.</u> J, A, (300) 10 (mise, ((1 60 ("), 2 (~, .)) 5, (0, () - (1, (-1, 17), ~, (3, (0, 6) (1), (° - 1. 1. 6) · (p-, /) | . 5 1. 4, (() 3, 12, 1-12. C = 475, (4. ~ 11.50) 00; ~ 4. 4, 13, 15. 6, ~ 6, ~ 6) E. ... 19-1, . 70 . . . 1 be - 1. L 12. N, 10, 1, -d - 12. 2. 12. (, E. J. W. 14. 0 > > 0) € 83. 6 %). 6 " (4) 3.8.510, Ed. N.8, 631211 うと、水いハンカ,(1.1,9 3:10 g. ~ 4. 9 Co vil o 100

り、つ、ハノー で、13 1.e - & , (() ,) (() -) · 41, . 10 - 3.x

2. W (p / Eig, 3 / - it, & / - +/ » EAP. 4. ·. Mb, PUMICY: 1.4 () 5, -0-, 1.10, 9.20 boly 114. .- 12, ()) (6.2 (2.2) (2.2) L' 37. 621, 9.803 - 12 × 9. (1) . J. - 161 co, - fely, - 10, 6 co, (,) 1. 1, e. . 1 ch 6. 8. 10, 4. 6. 20 / . 8. 6. · 19. 1. 4 - 10. 5. 1 - 19. 201 (1. 3. 4. 7. 1.

13, (/ Ly ") - (6,00) ~; (6,00) ~; (6,00) ~; (6,00) ~; (6,00) ~; (6,00) ~; (6,00) ~; (7,00) ~; ~) " - Jex 11 (~ 12 ~ 12 ~ 12 ~ 13 . 6-18 12.13 4. 2) f.) U. 2 /x 13 で、心、り、こ、かかんじにしかったいにかり (O. - i-, - ve -:) (L) 07, (~14 / ° ~ 3/, 14 6 0 4 ° ... 15, 14 6 0 4 ° ... 15, 15, 16 ° ... 15, 16 ° と) ン・10-12+171にいいいにんりて、6水 () co. () . vo. 16°.1.2, 1. - 2, 1 - 2, 5 4. G. W.

1), \$1, 1. F. J. - 1) 6 8 " (Let (/ V. .)

ないでき、いいの、一切には、一つかかり 6°. 9 6, 11 1 - 3, 10 6. 5. 6 00 00, 10 7.00 (20年の、から)、しいかししるのうしいしかいない \$160 M. 1160 ... 100 CON CO jx12~~っぱでら、いしいくははフーシー× (0; - 6 / (; (° 14 ° 2 (° ~ ~)) へらい、16とりなし、ら、ついか、マラいか りにはいいしてはいとかいいか (1) / C (6, (() (x (8 16 ~ ~ ~ / ~ ()) (6, r (in (, r) 112 My (1-1) (1) 6 3: 00 0 3:2. 4 12 . 18 (121-4) か。す、このか、いか、そん、そん、かん、かん、 3 - 6 (7 6 - 4, 1) [5], 18 (- 4 6, 6) ~ 1 - g. 1 - (Ca 15 - 0 () 1 ·イナーカー、そうたいくののが、そのか、19~ (°-、でくりー、ちんび(、かんど、きょりん) 。、下了、上、下一丁、山下旬、20((でんとり) 一次の、で、156、プロ(ものへで、21、切じん 14-201 11. 15 4. 2. C. 2. E. C. A.

60-11, ((-1E)(6860(heb)

1 Tim 4.8 - 6.27 233 1TOMIT 1 1 エ 、 1 22 とうよ 10 にかっいかいと しゅ、ういとうのは、してかり、いいつ ~ (6 Vx 23 V - C-15. VO2 ~ 18x 7, . 2. でとしている11、11、10,10、一,060 ai, 60 10 - 24 2 - 10. (x 1 160, 100, 6, 1 でしかり、かんり(りの~~x 12 で、一点、人) . 25 0 CK (25 0) 6 7 2 R, 24 () N ひ、- ずり、やり、ゆい・のや・・クル -, ' = -d , o , p = g €AP. 6.

1-10 E110 8 x 2.6 4. 00 . 30 cd. 20:15 ((いてる, つ(しより)~~のは、ノ人,10、 6 () 3, 1) ((o 6) . 0 1, . 0 1 0, . 0 1 601. -xx31~=1-10/0==>4. 多、でいからららっているしゃしついい 16 9. E. 10 - 10. 7 Vix 3x 17 (1) 4. 6. 7, ~ 7 / (1) 1 - 6. 2, (6) ~ (1) 1 -3. di 3. 25. 6. 7,18 (61-,(614 1, 80 (-0 10 - 70, 1, 6, 8, 0, 0) 4 (0 x 6, 10 ° 50 = 19 10 0 9 00 0. - 4. 50 ニメアしょうで 7.631h,-, いードインス× ·るや・ラーンでは、20·5、ていり、いち、 8. (7. 7, 6) (20 2.6 1, 6 6, 21

dε Secund Epis'l ov POL de Após'l tw TIMO71.

1. ~ 56 C. o 2' - 1 () , (1 /, 8 / 5 / 0 / 1 / 1 - 3 (1 : 13 + 6) 7 (1 3) / (1 3) 7 (a, ~, , io, a - 14 (- ~/) 14 (- 14 4. 3 6. 3 × ~ 3 × ~ 15 6 6 うかいいとし、いないか、いとハンタント (10° (~ ~ 5 × 1; 4 ~); ~ ~ 5 ~ 7, 16 0~(~~ 1) 5, (~) 5, 1 7 12, . 6 ~ x 18 (~ 10 (6 9 (- 1) = 1 > (- 1 0 0) 10~(ん.)いとでんがんかしてがいいかい (- (n -) . v . () , , p . , 人, ... で、8、 、 (注) 自 し し 、 で と , し し し 、 で と , こ と , で と , し と 。 い、ころ、しんと、りょ、」へいか、 17,9,167,67.67.63,18, に、こいりは、こいのりまかいましますし No. 00,1) -1 -0 6 0. - 17 6 2 4 - 01 S1), 14 a -1 . 67. 5. 1. 2 10 9 178 11.15 1.4 6 60 A. 3-x 24, 1, 1, 1, 2. C. C ~~~ な: (~ ~ ~ (べる ~) る 8 ~ (4 。 6) .

EAP. 2.

1. 7. 10 10 - 21. 15, 25 - ~ 1. 6 1 6 0 とく、116.90:111-941-11 12でいいいいいいいいいしいしいしい し。じゃ、へんしり: 13 (いつ,) と 16 4 10, (アトレア 4. -, . (in, b- ~, 5 - 8, ~ lu) シーの(でいた,かとら,ならい)-,4分,り 11 16 dy 6 6 6 1 1 10 1 3 0 6 00 -3 (, - co of a che 17 5 (. (, re, () . () (10). ~: 17 p Wiex 6 (6 8) 6 o. 10 - 18 1. 2. 1 1 = 1 2 . 4 . 9. 6 . 5 . 6 . 5 コ,といて。といかり、から、そに、「なが」 · 5 6, 19 + · 4. - 6. - 5. 8.2, L. 6.6, 6 Th (1) 8 m. o. Co. Ling * . 4 . J . 6 . W. J . J . J . J . 5 . 6 / 5 , E (J red * 50 . ~ . ~ . 6 . 6 . 6 . 6 . 6 . か,、か、1·17; ~ つ,0000)×10·(~) こ; d、b×21につくりをり、では、いる、いる 4506, 11. 6, 17, Cer, 4, 6, 11 V3, e, er, . c. 76.1, . (1.0), / - 4, ~ 1 0-, 1 4.7-2-22 C.O. To, 19; Very 1 R. V. Co, E, M, 6 1 (" C M - 12 -

1 (C C F - F) 7 4, - 10 (6, (25) 50.0, 6, 6, 14 w, 2, 15 14, 1, 11 (; 15. (9. * () 9) 12. Lo (° 0 , 13. が、ノノど、かし、みんし、しまってん。 86,7 6/0 ~ 60'19 (0 ~ 0') . 19 LA LA LA EAD'T. - JE. T & 19 3 19 12 1 1,40522.6420.4-01-0161 11.0 m. 17 + . c E , _ 13; A, A, + 1 P; (G, 1); (C × 18 Cer. Eg. x 3 L. K. C- Fr J. でくてるなられていいかつからか りしゃノくべ、でら、ししかつなっちーこ どう;4.61 1000000 ~ 1 くして、アメ ホメ 1, ノハトラスと、5、19かる、ころ、こか、 (, ~, 5 (e, 1.) 20 3. 4 1 EV: Lyon a Grene to come - 21 6 Crauting: ETEB 、- h Mx Mai 01 0x7 1 (= . _ (, .)., . (, . 9). 8 401) 0 6 1 C . - 1/2 2 1' - x 3 x 1. 2. 18/12 - JEE . 02 & A 12 14 14. 14.0 - (- c), 4, (· b) M, . J, . Z) ~ (八のい、91(1)、一にかりう人が、のかん

Jε Epís'l ov POL đε Após'l tw T+TUS.

() 3. (~ h / ~ 0 16 () (() - ; (~) ~) つえき,101て、で、しいっ、いんく、か、 ・ とこうは、ま、こったべい J - : 4 . 6 9 6 2 8% 1 6 1 . 6 1 7 5 Ed. 5 (6 to 0 ° (~ 5, (62 () 7 ~ 1 m, 50, hm, 50, hm, 50, hm, 50, m) & ~ 6, ~ 1/2, ~ 1/ ~ のの, ~ ひ 一, ~ へ) な, 5、1 も, か, 一 と、した、一、いで、12,一、ら、りしる、い 81. A 20. A'- 7, 1'-1" 8x60000 か, か, か, のとも、とか、いか、アン、のと 10" () [; (- 1 5 (6. y ' - 20: ~ [y & (c) [1 / . + . ()] . - 1, ext, 8 c), 10つうかからを見らりからいいかん。 (で) か(、、3·11つく) ないして (),,~× かして、そからしゅりのというかいいからいで 1. F 60, C &, 6 4. 136 - 17. Ey' - 2 6' -16° 1. 3 1 (2, ((9, 11 (- , - (), 10, 1

dε ερίς ov POL dε Após'l tw FtLEMON.

dε ερίσι ον POL de Após'l tu de HEBRWZ.

EAP. 2. 4. 5 7, - . 21.7 100 12 7, - ~ ~ 7, 8 4, 6, 13. -, 67 5 ツノベノス、アノード、ノトンニス・ラング・・ウノ c(6).2((1) 8,5% - (-) 14 5 (0.1)) - 60; /1 '0 5, 18 d ~ (1 '5) 1, (°, '6, 1. 6.) (4.) x((> 15. 1) (126) (1) a ~, 4 ·のい(1, Y'さん-、 1.16 (Y · L')~ · ~6, . ' 5 ~ ' 6, . ~ ' 7 ' 70; \" L! /; こ、。下、ととれ、かいナ12月へ、のし、 10 (. .) ~ 8. 91 - 1 / 2 c. A' . A' (. E) かし、ら、ら、のいし、から、からいらり は、から、。、、、いん、人、から、の、 、か、、で、、、、(では、18し、、、 かんりにか) 7635.606.40.0819(1) pix

いっちょら、こうしとしてんい 7° LN, 227' 5' 7' 8' (1 x 1 x 3 L' / (V') (の、とつら、トレングは、ていりがいていれて Je, ~. 1. 12. No. 3 1. 6 ~ . or 6 . of 1. 5. 4 H. 7, 27, 50 69, - 18.841.0, 20 01 3 × 10 3 ") = (10 3 = 5. ~ 6 % = . (6 6, 1, (1, 6) -) 2; (1 4 4 = 2 6 2 2 1 (~ ゆかり×目)でででかいたかりと... 人、(ノンサイで))12上1121)150~~~ July - K J. C. 7, 13, - 12 - 4, ~ 9 K, -(5 - 1, P - 5.9. 12. 12. 14. 12. 13. 8 (1 - (8, 1 - (2 5 6 4 - 15 - 61 = 2.8 · 4 - 10 ~ 16 (h, & (.1) ° U Do, o - 1) ° * 11 (ールングトラの)、サイン、ア 15 ((1)) 11 (5) ~ . N. 18. 5. 23. 16~ 1/2, in . C. . C 6, - 4 4.0 8, ... (Wily 8. 2, ... A. ~. ×19) () (6- ~) (6 00) 10) 25 60 1.0 , 0.1 €AP. 4. 10321, 8, 50 1 = 101.146

€AP. 5.

·n(2,100,4.0 2/x3.601, で、ついっ、り、、いき、、、、ナー、5.しに、-シードメノ、、P、OC, コン、タヤ×ノイ、イ 5. 5 4. ~ () 2. 2 ~ YU 16 ~ ((

とうと ゆがでに だっりいけ 15 (° (° . * ° 6 / ¬ 2 5 . = / \ . ° %) ·一八、か、、いつ、ハイ·ハイ·ハイ、14、むでいて、(1 1,01,06,4500 () 0 -67. 1 / - . Cx

co:2/7- ~ 4 ٠٠١, ٥ (٠٤,) ١٠٠٠ في ١٠١٠ و١٠٠ っちんとはる、、(のもではなしもんのの トノラの)をち)からしにいいっていいい (14, 2, 6220) 1. 7. 7. 1. -, 6.(1) JC. M. E. (26 " 6. 0, 0, c.1 21 5 6 6 1 1 2 . 2 (-5 42) 71,.) ~ ("M,86), & ~ 7-.8.(/ " () 9 . \ \ () . \ \ (, ((x, x, ,) sh h a, " a 10 = 1 - . + 8 (') ~ ~ (') 6 6 6 × 10 11、ついしからり、コレーのへいに、アッカー・

かいかりいしんついしいいいかいけいしいはい ~ (" (od , ' o, 1 od , o o o, 1 od) - , 5. 11. 6 () e 1 1 / 1 / 4 wh , a · 13 Co 60 . 17, 5.14 = 16,6 .~~. での人どういう · (3 4) ~ 1 + (·) 3 × 12 (

ILG ~ L. J. Cl. -3. 6-15. 1. 1. 13 10. 20 7. Ly 6" 15. 8. 4 ~ W. CE t ~ 160, 100 11-1 16,3(4)(3)(6, 4,, (14) \$6.17

11.6 6 5

7 6;2.00 (. () = 8:21(6% 6 2. 6 · w. 5 ... : L 6 " | co, d F 76, × 58 (, & m 10 × 10 (

245 HEBRWZ Heb. 7 18 - 3.24 17,740,740,14.4.033 ن , (° ،) ، ف いて アインロ×13~(Ja, ~ (8, 1. U/1. 4, ") ٦٠٠٠٠ ١ 1 11 1 1 18 6 50 12 - . " 8' - 0, - 6 4 9 6 6 × 24 150

(1, 5 - . 10) - (3) - 1 (0) 1-x "E ~ ("/F % 6,0"), ("~) ">× 10 %./ 16 2 d. 4 8 J. J. C. J. O. 5 J. 1. 6, 3; 26 (6 - 16 1) 2 20 (1×11.) 6 8 8 ٠٠٠٠ ٥٠ ١٥ ١ ١٥ ١ ١٥ ١٥ ١٥ ١٥ ١٥ 30 . 1, 16 . 18) 1 Jul. 40 , 13 July もりのり、ん、の、からからかいのは . 4.((んしか)が14しゃとの。(5 1, (° 4, 60 × (1) ext, 15.30 . 1.7 D. o. 40 . 7: (c (" 1 f 11. Cr. 6. - 5. - 10. 50 6. . La

ではへくとかんり にしてんべりょいへうかん ~ - 24 Cars (1, 17.) e. vy ま、してしる、ハア、トロックしの、18い、 1 00 W/(100 60, 3000 19 (2, 7, Vo, 4) 1 10 = 2, 60 J. J. 4 . 17 K. 4, 20 K. -6 ~ 8 C & Vo. To . d. , / Con (), 1 L. c 0,52 6 7 1,00,100,21.6 1. M, "(, TE. 9 (1. + 5 7.) 17; 22 (7) 1, 46. 11, 10 to 1 .

الم الم مرا ما الم الم

ち、10につ(、*/()の、とうぐ,)7かで (4, 1) V1. ~ 0 - 11 (0 1/2) (0 () "). 1, 10 11 - 7 1.1 Tox 1 1 e & F; 256 2, ~ 0 / 1 / 5 - 18 . 17 . 20 7 4 6 6 1 6 7 6 7 6 7 1 6 10, (! 0) 16. (2.) (, . 16 (, . 16 · 17) - 10 - 16 . 28 2 14 (((), % = [5, () -. 14 (6 () % 2 5 () 3 () (6) (6) (1) (1) 164206-16.85.12041 が、じゃし」へいで×16ではといとか×30 C. (f.) 7, (°,) 6, 10 17 1, 0 . 17 1, 0 . 1 べ、((、ア、17 とうか、) かい (() ... (1 1 . % · 6 · 6.32 § .) でしていっというしい りゅ,(~2)です。いい 15.19 + (-) 2.13 (; 1 6 1), 1.65]; 10 4 6 33 1 2 6 - 20 x y lite, 13. 13, 上とと、ブラン、一、34ーツ・どうし 6, 6 1, 12, 35 1 7 00 0 7 × 23 4 6 1: 9 , (6 5 13 . 1) 82.

249 HEBRWZ Heb.11.10-12.21 ×) Co. . 0 €AP. 13.

いっといこしるというしいやーコ,((~11' いる×3人(()へを,のから、いった:し(のかなし,× (;. (/ R/ L, 0 L.0 いいく、それかりのかいしいといんが、19、 (/ 5 5 - 1) (To) - en , 20 ~ - 16, (" - 1 /5. (1,600,000,000) 1 L d V (, J (x), S, J . E . Jo. Jo.

(· -:) 22 () - 4 3 6) (° - 1/2); " 6 0 5 m 4. P. C. T. 23. (1. 7) , 1 & (") " (") " (") " (") " (") " (") (") " (") (1/6 ~ (Px (1 (E ((() - 2) x 10 ° (1,16=18-11.3. MAICLEA,1/2 (7. 15. 1 . 15) P. (- 15) of . 15. · 00 - 15 . 10 . 10 . 2 on . 1 . 0 I . W 13×27.67, 0000, 000 (7×13×) - 61 2 7 16 0 (12,0) 0 (~, wo 14) つか、160/31上へつしいして、いかしい ショ×28を、ん. ーノマノー×15×~? こうり: する て、とうしゃ、からへんしいか、一く、(ら、つこ)か -2. · M. - (:29 () - (~ 16. 1 -1. 1. 5. 5 . (c. 20 2.0. 0 2 8 × 14 × (17. 14)

18 2 (7: (3. 6. - 5

de Jeneral Epís'l ov JAMZ.

16, 12 9 00 12 9 00 0 12 9 00 0 12 9 00 0 12 9 · 12 1 - 1 - 1 2 1 - 5 - 6 1, - 1 4 - 5 10 5 h, 3 4 6, (1) 13 ~ ~ 3 ~ (1 A x x b×4、ではいっていた、こしていい 2, (-12, 7, 2, 2, 3) 5 - - 11, 12 5 (" , ~ 2, , ~ 2' 0 k, e" 0 1. 1 0 ck -, 17, 12 00, 19 5, 4, 15 6 0 R. (4, 17 ~ 6, 2 d * 6. () 6 C M (161) 2 C 2 0 · C. 1. L. c. e. L. 1 (12) - - .) J ~ (~ (() & ~) \ , . ~ \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 6 \ c · 6 × 8 · 9 · 4 · 0 · 6 · 6 · 5 · 5 e. W. 1, 19 -0, 20 (1) a 2 · () (Cr, . : 0 ' 0 ' 1 - 21) = 1 ' 6 . 2.

66×23 ((~1.)~1人) (人) 人(4)。(6, . 、 ち, 。 で い、っらり、しゃしん、しり 3000, 42, 6-1166001-261-1.201 € A P. 2. .

よいつ、ころと、トッとおく、た、はくこくらか · 1~ if, アハ, レーチャム かいらいかんにもしまっていてん ミー、とい、15%、分 (1)-よりだ・られ・りま・し、 · (1 ,) (7 - 50, 6) (18 . , . 2 - 7 , 6))、、つ、ましいり、イヤカル、、、人(でりゃられ では、ままり、一日とりのからいって、によった こいががらしていいってん · 16 01 1 ~ 6, 3 (21 2) ~ 2 3 4 4 hage TL/" [To . ((1) - 1) 2 ° 0) . 1. 231) 6, cd. px 31, 43 (v) (1, 0 500 , 1, 50); 253 JAMZ Jam 1.22-4.8

EAP. 3. 15 6 2 4 7 2, 0 1/2, 0

L, () L' = 8. U521 ((= y e v e, - 4) = 0 = 1. (= y e, - 4) = 0 = 1. (= y e,

~ 10 10 0 ~ アングルング、Cはしり、ナース . 7 6 1×11 6 6 5 . V. V J. 81. VA: 8 · 6, .. /x 12) ° ~ 6 10818.19:512(11.00) 80 (0,1) / ラ、13 てんじょ、(); 1.11:3, ~3(1. K. C- 4. P. P. D. V. V. V. 7.7, 4.6, 7 -: 14 5, (60 7), 多、人、、ハノ、、いいに、15、「ア、こ、とが、か、 · a . 6 6. 6, (MI. 146, -74.1, h, . 6 hy . + 15 (");) - (.); (.c.1,1.) 1, 16,1 (x P 5 7. Lo. 1350 ~ 16. ~ 1 - 4 - 4 - 7.50~ · C. 17) . ~ (T. 1-, .) ~ ~ 1450 ~ 一一一、いな、、う、しょり 1-1, 13, 1. 7 15. 3, 8/18. 6, 00)

へか(ノー)~2~るつかるへん;してしゃ(ノ) ·、一つで、3、4、600~~~~16 6、でと、り、 : よ、(ノいもらら、ノガ、なとしろ、(~~)で · P 6 x 4 2, · 1 ~ 6, /0' ~ [[0 °), . " } Me (1 ° nd. 31.618.20 - 5.4 18. 2-21. ハーリハハリターしかしてり、ハイツリアの

001.5x 03-0.20 00 00.000

1(V) 2:13~1.46.81)

de Ferst Epís'l Jeneral ov PETER.

er, a, 4. 1. 5 4, 2 = = 4, 61 A 4. 6(16, 14 15,0200110.20110113 150,14, of of 1000 of 1000 1 45, 16 -1, 1 - 6 - 1 - 6 - 14 0 15 f, .,5,7 -14. 5, -2 6 6 00 e 生心ないないるは15、0・/(年のた)い 62 - 6 C. 3, 1/2 '2' 3, 16 / 6 ~1, ~1~ いえ~なれん,1~と,い~たり、し アンティーち、しつつしゃといり 1 (2) 60. (,+(A)(1),6,6,6,100,5). P. P. P. 16 7 6. c. 4 1. ch 9 5 ~ 9 18 50 71 · 18 · 1 · 4. 4. 9 19 · · 18 6 . 5. 0 . . . 1. 1. 4, 6. 10 - 13 (b) . (5. 20 , Y) (M 10,100,2000 1 1, ... 1, ... 1000 た、、ない一生、一生に、21、といい

~-, (3~17.1), . T~! " " " ~ / [- "], he 4, (, y, x 0 \ - .22 4 0 ~ x 6, 10 / ~ K & のからか、み、いいかし、かんいいかか ` ~ o · (' ~ e x · ~ 9), · | b, (~ \ . - 20, / () (12. 160. - 14. 40. 2/2-01) M. 31. 00. 311, ~, 0%, 14' 1カルグンで、ころうれてつのべくいしてい

5.0, oar 8, 11.0 -x 17 - x 17 - x 1. 3.

Lo, . C Eno, 20 - 1/2 (. 14, 6-15) . (. 18, (16. 4. ex ~ ... () () ... () ... () ... () ... () ... () ... () ... () ... () ... () ... () ... () - 5:31)/1.1:(, c. c. c. c. .) 1.13. -a · = 4 . ~ -, 0 4. A > ?: 16 . 5, ~) . ~ B, 日中で、 (6) -、以 (、一 へら)、 (。 人 ツ、トル・リノのはり、くし、一、18011-一人へらか、ログ・ひょう」」」」」」」」」 · 17, 5, 6 ~ 6. (Fe , . O. . . 41. 19 (6 . Cx か、こ、いいいいいいいっしいっしるりていいい (14 , 7 4. 2/ KC 0 14 , 20 \$ C 0 4 0 1, C, e (do, dy, 1. (. h, a.). ar, (",) 9. 7. 6 6, 1 79, 0 6:22, 100, 7) -とつ, いっと, い、人がはしいで 7:23, らで)人

、で、ハンラモ、1 ·) D. E. . 0 3 " gx 2: 1. 101.60

EAP. 3. C. 13. x 5,6. 2. 3 ~ 4); (, " 14.21.0:10 46:2.1 (\$ - 1.3 - 15, ere . 6 - 0 1.126.51 ~ ັ . 4、りしま!! 18 しゃい

-,), (,

1 6 . s x 11 × 21 . 6 12 (2) . 10 w)) (- 7 , to ()

b, " 1. do '-; " 12 vr, (1 ~ q. へ、ら、かららる、からかりしい 0: (((M - C)) A . T / 14 つと、2("し(アノハ("い")") . 8,0 K -. 61. 8, 4., - \$ 7 -: 13 P.: 13 P. 11. cl , = 3 (. 17 p. 6 8, 1, 1 r. 0 しるへらう、(1)15、でやりん できいいいのう はないこと でいう(ノーラいつ(17した。 = .1.6(1.9) - ...). 12, 1, 10 - ((8, 7, -1, 20.6 , 00 (Mij . -1 4 2 x 8. 7 はってついてはりる。 m' exolite (7,100)つ(100)つ(100) いしかいいいのいのいりいりいいいいい 1. Mr co - x 11 () 50. . O. V=1 E, = ~ 6 0 . và 1 1 1 x 2 4 . C - 、 (とのや, たんしゃっ, と) 1- 7:4- 19. 10 1 4 2 d = 1. A 2, 3 50 c

£ 22,000 7 10. FOLT. レューザー× 11.70,0600 - 3 4 .: 13 · 6; [0 50 (RM ()) / 1 / 10 / 50 PM () 7. 18 . J. Til. . 6.

de Secund Epís'i Jeneral ov PETER.

~ 3; 14 m (7 m). In (7. 1 20, 18 03.11(, 40 - . /g. 10 . . 6. 2. , 2. 8/10 4. 6) - 7. 6. m 1 16 a be ~ 1, ~ 1. · -8 -1. 60 0 18 5, 100 18 8 J ~ ~ ~ 6.18. 6 6/- (;) 9. FM .. K つん、から、、、、、とり、、いん、より ×19'(0.0)15114:10./(12 193 - 2:20 - 60, 1 Ly x 11 7 70, /) d

16 % (6 ~ () . () ~ () . () / ~ () C & G7) 1 × 13 · , * (| °, o C o °) had on ~ × 4 · () - } ~~ 6 人、、、ヨーハドリー・グのによ、コ(カハ) *17("ヒリ, 0 4. 3 - R 1 42, 1 - 7 3 1 6, 4.17, 1, e, oun, er 7, 6, 、一つ、こんがから、こんできる(Eifelib.d. 2006 マン、ノヤローりょう 13. J. A. J. Ma, 06 (= 8.0 m. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 2. 1.8. ~151 6 4 1.2. - 37 4 1. 26 4 18. 26 Ex x 3. 2 / (25 01,) 7

3 ~ My . , pu. e, &

· wiso; 16.) 1. (° 007. A (6), ~ 7. 1. 1.7.7 「はりに、365、アル、は、イノノル、かって で、1767かりりの(1)。中(1)1/3,がれて、11/17 · 10,17,001 200 81 00 38, 17, 1 20 6 17.18 (ce = 2 3 0 , (eto ... 6 3, 14,622. 8,0,1.6200 tra.co. ハンカ×19.1(でんしい、す、とし、り、い (0), %, w. [, w.], -, \$10.1.1.00-0 20 ((((), 10. 1) - 2, 16) ~ 1, 1 が、これでは、いかいがいりいいいいいいい m 5.1, 100 3, (1561, 6071 H's, 5. (. 1 - 21 (11) 1/4 (() 0) 1, () 1, 20 ~、しゅ、いんきりんでしていまれ、ー、トレラル・し といいかってるいていていけいいいいかいなり~~ (.22. 6, 4(5.15,007.134;50%,00 () か、かんし、か、 14カ、い、といっていから 161, -10, - 6,16

de Ferst Epís'l Jeneral ov JON.

1人,人、人、」、人。」。人。 1(/) 1 5,/ (),4"(6,"4"),5 / (e, 22),/ (d. e), 10 - - 25. かりゅくら、し、は、ないなから、して、。、い、 1' -, . [. 4 -, (- 0 8). -, 40 · 2.0 ° 6, . 1. En (() 2, -, - Le, (Le, V 4 ... 10. (4) . 4. 4. 60 of cold - 100 . 12 - 100 . 14 · ex 8 (6) (1 (0) . To, po (he (50 %) 200 0 6. 4. 5 7 5 7 5 1 5 - Co ~ - 12 . 4 (((,,,),,), 10 " (4. P. 14. 10 - 4

· 7 .. 600 -- 18(, 6

€AP. 3.

· · · A, R · · U, · R \ 15, · 2 · A · 9 () · 7, · 4 · 6, ° · · · b, · 0 >, (· / 1 · · · ·) · d (17.4, -) (18 4 m), a, 11, 2, 1), 2, ららアはこのでしょくもりしいいしょ、とうりら 一、いいつ~で、そいについつ (b) PL. 19(0) 77. 70(6) ((, ~,); (((1))), ((, o'o b, ++)) ~]~ , ~ | (il ,) . (o y , () . (.) . (x .) . (x .) ~ ~ ((,) -, 50 2. ~ (,) Johr (F.) 3,210~~ 4. トットーサーインませり ·1, 10 -1, 1060 7 9 ~ 1766, 6 1.225,000,000 . . E. . . Lo, (F. P. of 18.8 . () a o . . 9: (23 t 14 e, or (. 4 [-] & of 7. 15 . 1 6 No. et · + 2 (1 - 0 - 24 - () (-) ~ () (1) 1. [12 1, UN 18 1 - 2 . 20 /p. (To), 12 a = 26 69. 6 1 2 1 2 1 ~ 4.3 (16.×27: -, 5) · (7 · 3 × 11 · 6 1, (1, 2) ... 6. 3(, 7). P'(, V (= Jano o per /a & 7x12 0 =, 1) (7 ,. ° 1, . ° - 6, . 6 ° 1/2, . 6 ° 3, 5. 2 6 ~, ([,) } ~~ 28. ~, \ o ~ + 20. °, ° } 6. cf, 5 ~, (, e') 5, 13 ~ (, -), ('d) 1 ... ,~ (大りつ! 14° Y((とう) てな, ナ(·。な, ト(ト, リ, メ, ノ) ノベイトでのいいい ラーノ・アナイのア

· · · · ~ ~ (2 a) / 6 - (° ~ · a , 5 6) · d ·. 4.2 10 56. 6. A) . A 3 (. 6 A 1.0のしかいい、「しいしい」、「ててーラウ」で グログ、プロイライをならへ、ころ、チャグト -,. 1° 3° (~, .] (° 10° 1, . ° 1) 3, 2 (6, 0) A 32 / ~ 20 (1) 2 / (-0° 0 / 04. 4) (2117, しからりょくしょくいかっ、いかか、こ たいついろいしゅいししつからいいかいから ~~ 123.600 1,43,120010-10 、いい、いらららいだがし、ひかる」は、 24. (~ " 10 K -, (' V -, .),) N. 15.7 6 (4 0 0 0)

1年がいないことのいいい、この、この、この、この、この、この、こ 一:ハシのなってら、なっていての、いっと ~·(~(°) ~ ~2 (6°) ~~ ~ ~ 14.6°° (、からう,のいた,こしいしつ,1,しいと~こ 2 4.55,0 (my 1, - ac ((~ ~ 1/2)°. .. (N (9 0. 61 , - 9 8 0 6 7 7 1 1) (..) 4 (17) · (~ (1. c, 6 / =; ~ 1600.) o. o ~ 4 / 18 イリー、イリ·イス・アックイーで、 · 677 2.8.77 7 (4 20. 4 (20 - -) . (-) ~ 1, 1, 1, 1, 1, 6 5 = . 4, (~ ~ ~ (° h, 1) ~ 0.9 1. 4. 6, 3, 10 ~ (° 1, 2 ~ 0 end, 2, 60 - , 4. (60. 0) - /- (1. 1.) . T & . 51 & 6. K' 00, 10 (11,10) -100 10x 3,

de Secund Epis'l ov JON.

1'7 4' 6 A. 7 6 4 (4 1) 2 (6 4) / M

1, 10, 16, 5 - 16, 5 - 16, 8 - 1.0, (R - 6 - / いていているいち、いちは、人かられっかりかり A と 7.6.6° ト, (* - ~ - ~ : 11(· () ~ - べ · ド (" 1/2 (° · 1/2) (, 0° () ° C [= 12 (~ ~ . ~ 1/2) ノ・ドラ、トートなくかん、一人、一人、一人、 () ~ 1 ~ 1, 1 6 ~ (of 1/2, 1 6 6, 6), () /2/ そ。--. Cx 6。 6 ... 16.13. 4. 6. 9 21 (***

as 7erd Epis'l ov JON.

1. はんしんはかいかいかんいんりょりからん (+ 3 (" A = : e) - " od . J., . J ((. l) . 3 k 1 (° C , T , 6 2 7 () 1 V , 5 ~ () - " ハイントーレーンをいっていたといっと 6 / C W (C / G) 12 Fq. 1 - 18 " 3 . " 一、「んしろうとに、ころべった、13、1~ でり、6017:710110、日、、110000. " + 2 ee (c &1, Le 7) & 4. (: 14 ") ") ·· Cox 8. 27 . 21, () 7 1 (, .) & 6. 6, 11 2 2 2 6 (1) 2 1 4 1 6 1 . (x) 2 6 6 x 21 1: 4,13. Care 2×4×

de Jeneral Epís'l ov JUD.

- 5 5, - x2 ~ 4. , 5 3 -1, 12 6 \ 8 - 6 . 1, 1 m. 3 vs, e 7 1 17, e (6', 90') 10. A 4., " 200, 1 = () (1), -17 ' 5, 6) TL - 1 d 4 , - 4 .) ~ 7, (~, 61, 51 / 4. / (*, かんまし、とく) さりはんしいういんりしょう 1, 20.4 () Jos 3 13' 10 31. 50, 5 ロンへかいいん、たい、P(ン×14. o.y. でして) 100, ot 2, M. to, y-1, 6, F' ?. c - 4, el 6, a 4. 6. 5 ° (2) . 3 v. (()) . (()) い、6、サンノラックリンとを、リスピーとり、い いいりょういっとしなっとしいいいいいい 6-2, -67.2., . - 1) od 8,19616 - (by 0,) ? ((. , ~ (0, ed) (. " ° x 20 1", こと×いろうつ、マンち、ハンナ 8 03 0 6 % 12 6 - 7.21 7.0 0 7.50 C", de hay, er hyans a of our 2 ax22." 9. ~ . Ly, c; " Ed Ch, ~ . [:23.3 2° 5, : = 14 0 × 24 ~ " ~ (° 5 . ~ . 6000 C. 11: 4. (1 (8), 14. 2, 5. 1.) ...

de REVELAZUN ov St JON de Divin.

· P : ., ' (), 1 ~ . L) CAP. I. 1.4.4.5/-74.614.8//774,4 いついっいきょうだいいんしゅいとりて . /°, -; . 9. 8 °/) h 15.0 c c 4, 6 b, 0 c (b) 3,5. ~ d. 5. 10. 4 6, ~ . 50; . 60. 6, ~ 16. 1000 000 ・イ、ガー(ハラ、アラのいでてら、シにア:・) es .. o . c. (..) - c. c. c. c. c. c. ~ . & 4. -. 0 g; \~ \ 4 - 17. 6 5 ~, " 4. F. (7.7x 3x75) 260 1x. 600 100 一九、て、ハイノンハ、日とれて、、、、、、、、、、、、、 でしいいり、ふるこれのかいか、から、し 9.1.10- 3. 5. 3. 10,9.2) . 62 1.831.20.6 EAR 2. ٥١. ١٤ - ١٠٠١ ١٦٠ ١٠٠١ ١١١٥ は、11と、、~ん、人二、しゃ、しゃ、いかいののではら

ノナー・のいとサブ266元で、)です~1,1) ч у (° До, . (° М, . (° М, . 6° м, с в. Кх 14. г. 1 (1 - 0 1/ (/) C: (() (0 - 0 () (()) (() ' か(1)()をういうこういしいかいいいい (10:3.3 V) ... 10. (5 E) . 1. 5. 1. 2. 1. 2. 2. 1. 、人之二() 10 (いうしん)ひ(しょ、にり、からり) 17.57276675,1-1.16 1;10-1-4. · 13, . 1 . 0 20; 1 10 v [-(= - (°) ((f. l., ~49, /, 0, -1, , , - 1, 1, 2, -) ~, . () 7. ((. 3) end, all n. 4 b, . ~ B. ~ . ~ *13、つくかでで、ノンコれ見ばしかり 1..61, 5, 100. 51. 18. 4. 4. 18, -8. 7. 2. 1 - 18 a 6. 9, - 1 1. 0 h ov. 1; 60 e. 1. 1 = 4. 6 1, 00 0 1, 0 d; 9 y (sup. 2, 16 bo; 19 y (sup. 19) (1) ((() 7) . " Y . Exoto, . Y , . () , . () Lo; . , 1'en P.106.0,20+11. 18. x 10 (- 6 0/6) (0 0 0 1, for 6 91 20 心, か, しょっか、りんしか, / ちゃ、ちゃ、り、 (~~ いかいしままられでからりい 1 (, 5 4,), " (- (. - + 16 4, 1/2, 21. " 7) %. \a. 11"([.], ~~)" ["] \. ; . J [~ 22 164. 1: (N-4) 1 3, 1 - 3 4. 7, (c) (18, 6, 3 to .. (186 3: 1 - 4) ついって ~ ~, .) " (~ 4, ") ~ 24 (4 ~ "); . 4 . "

~ 5,, 0 ~ 0 L 6 Eg, = ` &, "(h,) ·/ (4 . 4 . 3,0 (E) . f, . - = M, 8 4 - () " () 1 . 4 9" V1:25. () : 5, "しりり(. かよ, "(1+ br-26."(. . ?)); (6.). d 入力、うではいい、して、ココニン、こう ~ (· - 7) . 5: 51. - ~ . 9 3, · (~ () 12 /* 58. 1- - 5. W. A C. . . . (, (4 C 3.29 ((1.5, cm), 10 For y 2.1, c/2, · a e 4. 2 x

6.06.0 (1.60, -). p./(1.7) (00 17 6.00) 69; 1 (no, ((n). 12 ~ (n) / m.) ((n 16, .) | x2 \ /, . 4, . 4, . 6, .) - - -1/15,(14、1:C1C)1:11(1) 11:01 1 (1.) A. 7, 7 6, 1 x 4 16, 1 -7. dad 1.60 てるいノング、としていいでは、としなりとです (, . 6) ~ , 7 ° (-) ~ 13 ° ((.7), 0 m) (x462.600 1006). al 4.7.14.4. (x463.60) - 4.7.46 A; 60 4 かん、いいしんしいいい。 · トレハシリの ブリットコンカ サー 1,120日本1 10, 10 6 0 m h 5 11.16) 6 6 () Can. 4, 4 0 10 x0" ((1.), 1) 4 0 1, 1 9 1 11 12 ex,,,,6 4. 1.2. 12. 12. 12. 14 (1), ~ 4).

いひしゃ (こっり, かつ) リーン、り、しいし 1.4.4.1.999.4.113, -- , 40

15 4 (32, 6 6. (0/x, "(01,"(1, -(10) 1). ox, .))

2, . 1 . 20 \$, " \$ 1 . 5, 1 . 7, 6, 7, 7, 6, 6

1.6,0,0,0,0) 10 (x 1) 0 1 . cd ~ 10 つ、、しんじゅくついれいか、しゃん、しんり 2.71) - · a: , \$, . \$ + · & 6 x 2. * 5. & 7) f ~ b, e f / . J x 3. " Z.~ ". 6 , 5 , 0 x , A. F. 3. 11. 80, - 1 (J. 19. F) .. 4.8

· 6, 18, -6 (1,) . 5. 6 9 6, 3 P. 1. - 4 h - . 6 2 (6 3 / 4 2 . . 4 8) c. 6 2 6 7. (20 1 - P) = (M P) C. G = x8 (7) . 16 1 130 . (9 7) (9 0 0) ~ 0 " A, " A=. C: \ Kanj. (= 6) " (.. 6)" · ~: (= 7 7 6, A fi/1, 0, 0, -x 9.0 「ちゃくして、つ、てきらるして、と、い、 ··· - 21, - () () / () , / () . 7, 10 しゃらいしんとから、人のはなとりかいは - · 2 - × 22 " ((.), d . -) =) = y . 2, 6, 6, 5 EAP. 4. 6 () 5 () () () ()

1. 4 Euro, /1, -1 1. 1 - 1 do no く、しょる. シラット・リシ、かいし, ツ、 C しゃ d. d. p. J. 88. 23, G. 5, 1. 1. 6 6. 7. 37). " 6. . 5, , 6, ~. からいしいかいかいかいかいといくあり、この

· 76, R. Gold & 6, 100, 100 x 3. 6" 1 (. C. 70 . C V), /7° C 0 / 0 3° 6, 17 ' 05 6); -·- ~ (4. " 1. 7. " ~), 4.) ~ 1 7 7 (), 「下、「」、、人の、」、「」」」、、、「」」、、「「」 3-88. 5. 1 P. 17, 18 12 J. 4. (6, 23) · 5. 4 16 > d. 5. 6, ()) - 7 - - 9×5. 4 10, (yo) . 2 & d, for . 1 5, 0. 6, 2, 0 . 9). 17. 3' 0x9. (el. 4 -. 1x. 13, K. C. B; と、と、んっと、と、し、、、、、い、、、、、、、いい、いい、 19. 6 Jr: (1) 6. 0 0x 6. 12. 6. 51. はり、「ヤベインーがくあり、からしいし、 . し, う, つ, 10.0 ~ サイナタングし、しょかん リーーの、男:・・ハユ、、イ×ハハ・ドメン・で、1ツ 11. 13' , 2, 6, ~ 20. M. 2', 2. C., M. P. on 3. 8. 6. 18: 1. 6. 1. 8. 1 1. 5. V ()) (にははに、らんの) () . c, . c/. .) 1 1 - , . () / (r:10 (1) 7, 4 6. (7. (8. 6. 6. 6, 6, 5, 5, 6) 7 x 14. (6 P, 3x. 4 1 6, 7. 1, 6 6 4). by 1.20,670,26 4(16.801.64) · > , 0 1 6 . 5 . (4) 6 4) / 00 . (1) 3 (1

C. 0 etc > 7, 3 - 1 1 - 3, 6 M 6 x 9. y . jos. pre. y 04:13. 3. 65 いの、こうするなでは、でいしゃいでき 6. 6. 14. GE.8 . 1. 3. 6. 6 / -; . 7 . 6. 7 50×15 4. 17 3, · 1., K, . -9; 16 P. 16, ho 17, 177 2.2.4.6 17 (- 1. 1.0 (- , .

1) 204") " ~ K1. X, ~ Fx -, s 01. 1x2. 1 = 1 1 Ao; \$ 00 -:. 18 . 6 6 (P. .) . P. 4. 4. 4 V. 5 . Ex. 5. 7 17 1. 4. 6 × 1 7 . 6 2 / 7 (, .) 1 (4. 16.6. 1. 1. L. L. L. C. C.

nexi

~.9.6 K. J. P. C. · 6 6 6, 6, 60 ٤, ٥: ١٠,٠٠٠,٠٠٠ いいなつ,6)(ノー - 1. 1. 1. 1. () Ao, . ~ (") . x . y . j . - . 6 . . C . 125 / (/ . J .) で、か、カーリー、、かいし、といいい、 ・ーイ・(/・パー・ナントー(*16) 135-45.77 1.001(

CAP. B.

1.6.12.6(2)).2.4.2.5. 8 - 6 7 6 1. 1×2. 6, 2 . 6 6, 3 シ. とかしょかいいいがいストをいうのいな - 6 4 x 3. 9 7 - . Ell . 9 70, /) . . el ·1. (°. 4 es; .)) -

1 + 4. n- 1 ce, / - 1 - 1 Sin 1 x 2. ") · F. . 5 1 P - 1 . A S. 6 . . . 2. 0-

5. 7 L' es, SI'0 m. . - 20; 2.

6. 6 70/1. 6 14 16. 4() - 5,0 - 1817 10.70 7 04, 1 6 14 () - 5,0 - 1817

、ういいりいい、このりとり、こらっして、 1 61.3. = 4 4,.0161- - 1 (6,5.(1) .. - 7 10 (C) - 7 - (C) - 5 (, (C))

10.16619-10.106819-11.708 すら、りょ、こののし、ノらいり、していくとア

L- of 13 / (5) 3 / 28, 23 . 5,) 0, 0. .. う ト, ら、、、、、。 る で, は, ~ ら え、 /*10

~ L. 2 V 1, . 7 7 9, 13

2, 6, (4, . 9, . . K) - 1 " on 18 7.1:

· b, fo (a 4.12. W/ " (x 9. (1 86, 0) .

) o' o L' () da, . 1 d' (1 10 5 4 - 10, . 7 e 6

EAP. 10.

一つかこうし)、そって ~.11.(1.~)(/ 1.15974-196 · ! 0 - 5.12 · 0 - 5.2. 10.0 か、、、うししかのうにはないでのかいいり、これ (3) J.1/04-14. 6. 1(1. 6. 157, 64 · 2, 9110.4. 6 6 (111) ~ - 13.6, 1) 3. di. 3. 676 ~, ~, ~, ~, ~, ~ ~ 6 9/ 80 ~ (12 6 . 1. B ~ 19' . ~ (5)' . 1' 0, ((11, (, 68, 6, 5), .), . 4/ でいる、りいの(1)1年して 6. 9. 12. 13. 14 4. 6. 6. 4. 6 * 18 (67) " 5 (7 C. 3 C. 1 C. 1 (6 . 1) 1. 1. 8×8. 6/ 1211) 2.19() 1216 -1 -5, P. -5 。へかびいいいいいでいていているかし、 10,5 4,00, 16, "(4 /: N), N 1.9. (11,20. 1. 3/c / c 4. 7. 17. 17.) w, ((/) f, " | h. 1 h, . l / a. , . 67. b, . 8, . 1 - 1 , . 1 , 1 - 6 3 , ~ 2 . 10 " LI - L 21 5 () 7, - () 7 1) (,, , 1) 4.11. 19 4. 7, 600

ラト~し、つ、し、ことのりいい、12.6万. -696E4.(,-1)= 1.71-0.16.4.1.6.4.1.6.73.10 1: ヤト, と, ち, フント(*13: より)). ート 2. 7/01. mal, 6. 00 6 .. m. >10, 10 - 4. Cg. Vi, . T. 4. - 14. . L. 1) () - A. M. 12. 200 pin pin pin s. - > 4 = 140, 6 = - 15. 4 4 4,) 19.66.4.26.41.00 60 1. 7 0 h - 1. 1. 5. 47 (7. 7. 16. 4 16. でして、66~一分,/カ,·う,·う,・うしーうし ハイト、(12~~, 年)(い) 下、(, (-1) で) 2× 1. X . , 600 (0 6. 18 . 1) (6 . 1) . (() ア. とくししりょ , らーえれてるいん, 、、で, そうでへらいっちりしら、りらんのか、ア xork. 1, .. 0, 20) . 6. 0, 0, 0, 0, 0,

10.((レン、イングカイ、かいと、マーカン、) · ~~ ~ /, Je ~ e . 7; 1. 7 1 2.2. 1 6 たらいとがいいいがは、「人人」をいた。 11. (りも、しいへのの3.1なるみしん)、か、 - m M. (, (R b) "; - " L, (b t .) ", 6

り、り、も、も、いしいりし、は、一ついっている。 ころし、一一(、インして、「でアノノイタ LRK 2/14~10, 9x16.117.2,.1 (,1,70001) (, b) 7, MY 9/12= 5. 5 4 W. - 1, 1) . 1 1 ° 7 × 17 . 1; 1 1 ° 19.1.7/17 2.0 \ 1, 10 2.6. 2 9 P, / 7 75 7. (7. . O. . . . (. 6) - , J. 50 x

(477.614.3 € A P. 13 かくこうころころしいり、してらいり ~ ~ (.9. - 1) = ' Ex2. 6/116 1, (70) - 6.1, / 64. 6,000.000 1, (ras, = 6, 1, 1) · for all '~ 10. ' a. a ~ b .. . P, - 1/1 x 3. -19-11/20 60 (1 5) c. 1. 51 51 C. Px す、りのるしゃ(が4.6).アノストガード 1.127 (1,5.7) - 7, ~. 7 2-- (' . " - d - de ' . P 1. 11 . 10 - 14 CM. 1 16.6. "> 0 1-1:10. 46. 11 30 6 40:18 · 2 12 · 6 . 5 . () = . 0 / 3 · (() ~ (サ、イ、ショ・セノくの71)=サ、ハ、 つかは、こと・一しいで、、、 (・、人) 一つう · - -, () 6 6 4. . . , \ -4, . 6, . 9, 8. 7.78, 6. 10 9 C. K. V 3' X) 3 ~, -) 00

· たっ. ケ. た, か. しいのい、レーレースいこ、アリ

· 4. 1.9 (- a (-) (- 4 ~ ~) 16.2. ~ ~ ~ 10 · (] ~ ~ 1 ~ () ~ (17 (9 x 70 6 1 1 1 7 1 1 3.60 6. a. 11. 2 2 8-11. 2. 4. 67 1.4.11200.61.11.000 7.16 pm, 16. 1. 46) 6/1. - 6.00 (182,). 6,1, 4.6,6,2,6 一で、一トンしいべて、0891-1 ·ゆいで、14. 【((ドンフ) いし 一、() 16.0,650,1.1/2.8,-xe,12.2.2 ル、1~191.6:51(C~1017)(11) (ドバハ(じ, で、アントうさ(にどべれ、ハラ · 6./11 28.2, 1 . -1, L, 6,76, a 7.15. 17. - 24. 6, 5-, - 4. ~, () 7.6.7.6.7 12. 5. 5. 5. 5. 6. 8. 7. 1, > 2 -, 1. 7, 9.5, - 1, 6 / - 192 (え、ケークイン、) へいんいうしゃりいって Ch: 17. (- 5 8 4/ 5 (, 2°. 66, 200) 8. (1. ~; ~~ , 6,1.07, 8.0 ~ ~ 0.51) · ~ 18702 (- . 10 · .) ~ ((& 3. M. f. () 5. () - 10 1/ 1 (c.d. EAP. 14. 70. 10. an 2. . ac , 1. 11. m ·一, .. ら、にきいりましい

·子子、グ、、。~、12つ°、)、ついへ、で、(11) 、 (¿ 4, 7, 1, 8) 1/ e, (. 76'-x3.6° 1 - . 69 cel ... e . a, e . 73 . 00.1-, . e ... (~ ?) ? ~ ; .) Tel 5 (, - . ~)) (Te, 6 -14. イガ、シ、イグ、シッカンスな、かんしつでき、んでい 215 4. 210, (10 ex 18,1) ((1,15,4) 1. 4 m, - " .. 2 c x (m; (h c) 2, (' 9) 15. 4 7 - 1 W, 5 - .) 4 (; CC) 6. ~ (1' 7, 75. cc d,, 5 しては、ハ:いた。ししん 16. (アノカーのと) をり、ヤーり、サ ()、(C. 20x18. 77-150 11, 10.7. つ、小、ノーアカイ、を8、かりと、から、か、 . つを、へいしことし、と、 -1.2.0 p3. - =) 8. 8-15° - 1. 48, 1 4 1. 1. 80. 7 4 12 8 70 . Cx . よらへのをインソン · K . Y . - 1 7 . - FU

.. (1, - 50. 00) L(. (, 6 20 - 1), 24. . 4 = 1 1 . 50, 64 61. 41 - 1. 4.2. 00 . 3 1, 4.8, 6 . 5 . 4 . 2 1 . 6 . 1 . 1 . 1 . 1 . 1 . 1

€AP. 15.

6 % (. 8 P &s; (" (L, 0 ' 6) - | 3: · ? /. 4, - *5., 2010 12 1, ... 1. 4.

.. 400× 8 20 ~ 1, 1. 1. 6.8 V. 17 . 7 6 1 6 . 4 . 6 . 7. 5 -10~10'- V. 6 8 -5 A. 8 20 6.2

1. 7. - 6 1 1 6

1. 1. 16 2 2 . . . 11. M 1.8,7(1) 07.3.

(1.7. 19.16. 16.0.1.6.5.7.7.6. 6 1.18.) 6.5. 1. 7 . 37, (n) (6, (4, . A, .)). -16,15/1, ?,. 11, /E, yo) ~ co.). 460/600(C/ 1,)7. /2,) = ×19 c'e.な, (~) - (をして: - や) を y ? し, で 「トノング、インカリハリ、白ア・ーグ と、いり、ことが、てんり、アー、一十、コ・ゴ、モ 1.8. M + 410 62 Ces, 0 4.50. 1 10 6 3, (x 8:0, on =1, 1) 3. - x 7, 7 1 · ~ . 2 / [P) 6 6 4 , 9 : . 5 6 1 x y 0 6 7 . 6 . 8 . الم الم الم الم الم 13: 12() 11, (~ 1 () ~ 1) · · ·) = / / · 13. · · · / () - · · · · 2), no 0 = 20 -11, 10 × 3), -11 ~ 10 · 10 · 10 ·リ、」、、人ど、村へらので、たらしい。) " " 1, Turi, /- (. 6. 6. 1 70 x4. 2) 、つ(、)、(と)、とり、いろう) 15 5, 1-0. (. 80 - 17, 0 6) 50 · ~, ? - 2 ~, 5. 57 (A). ~~, () ° L 16. 7 (- 6, 7) Jo . 10. 1 1.8 - - V 6 7 6. 2. 5. 5 6. 6. 6. 6 12. 5 2- 71.6 . J: , J - . - 67 , 19 3 , 54 ,

1.7-000 6 %/

りずしいまりしんかん (· 2 ... 2, 1.6 (1. 6 6 5 7 7 7 - 1 7,11.66.10.876,604 · 6 (()), . ° , . J & 1 ° - 1 × 2. " 57 FV · Tun), - 47.1.6(E, Ve - 0 5, -. r. 50. 18, 9, 2, 1, 20 c(?, p()).o, o, o, co. F. 18 g,11.5 ; 10.17. w.y.y. といくりら、とう、つからいし、しょうち U. 2 8 x 11. 6 () . 0 0 (~ 10 100 0.1.01.6. 74 017 625 67 001 1.x12. 10/65/15-67.60. - (1) - 12.x6 -00,12 20 3 7 % o J. May. 6 ~ ~ 7. 136 C ~ 3 5,1-15.24.6,7.6.7.6.7.6.7.6.7.6.7.6 67 2 J. C. Y. Y. Y. J. J. C. J. マレ・ガーカ:() · 4-15. "(4, -, " 16)) ~ N. 8))) 5, 1, 1, 16, db, Vel, 1, N, los, 9. 6. 16. 10/6 11/1 Voc. C: CE 16.671. 20. 10 - 11 2x 8. 1. 20 1X V7 6 4. 17 (- 17) 67, 6 (7, 6) 1) " or- 1) V', 10 9 一ていくうあれられ ハイグ×18:かんり。こよ 「いしまして

ノイ、アカラ;しつ、14、ア,も、どりしゃ 7 ~ 12 ~ 12 0 day .) 4, . O, . V8 6, . V9, 1. 22. 6 70, . 3, · (), · ~ () · (), · () · (), · () · () 7, ~, 13. 00, -1, . 21. -3 Ja, . Vnee, . 4, 1, 1- (, . 55, . 9, . 6, . 6, . 0, - - 1 - 0, るしてとること いいんし、ナントへの Ual':15 24. (7) つき 60,110017 . m, 16. b, A, A(= 1.60° · 4, . 19 8, 29 人, 18. 可也 () ~~? 1 M. 15, 60 E. A. 6-119.6-119.6-119.6976.78 6 6, 57, 9, 9, 6, 18, 18, 2-6, 11.2, 6

1,117 66, 1, 171-6, 6, 6116 ~ 1 3. → (·f, - x . 7 00 ₹11725.6 15 一、1650156下、グラー、100 していかいか、2016にらっ、その 80. 201 (C). - (6 - 17 - 21 . 9 7 6 LIN. & G. - 13, - 4, E, E. L

76,11 - 6 1.4:1

C.C.C. 2, 7 2. -J. C. 8, . - 5 . . X - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 e 2. 7. - 0 > 20. 6 1711. :- . 250 ora ? 4. 11. 12. 21. 12. 600 12 0 1) 0

283

(~ 1.5.7-496,6 ~.(~!---·13. ") 7 " = 2. " 6 Y " L (Y 0/1, 60,3,-4

G, 4. 5, 15. 100 3 4 () 6 0 · ?:] P. 6 9 x 4 . ") · F. Con (1, 19- 18) (1) 1.0 (v. -1. 80) (t).

3.6.6.17.6.7.1.3

2. 4 8 . 6 . 5 . 5 . 4 . 7 . 4 . 50 6, 6, 6, 6, 6, 1, 6, 1, 6, 6 4.6.9.6.

EAP. 21.

~ 6 % Y 0 " 1. V . ~ 1 8. 16. 0 1 . 0 V P 1 0 6.8. 5 2 x 3. 1.011-6 7.9.661774. - 19.61 す. で、かりー 4, p. (d (* 10. f (f) . d 1 2, . ~ (31, 7) · / (. 6 6 . 5 .)) c 86.12 71. 1 6 6/cm . ha, 5 , 7 20 × 13. . 82 ;. 1. ~ 1; 1) v .). (m' .) / c Va . / Tex 4 4. 4

(()(8.7) - -).2 , ノブ 、、、ナナ, マド、-3) 41,60 13- 0 (1.6. 13:11. 7.60% 1 x 11. " 2 . 4 x 6 . - . 9 4 、15 上) 2. と、一つ. · a.) · 6 · (. 10. · -

7-, 11 C. - - - - - - - 22. V - - - 2. (. 6 7 h 70, 5 ~ 2, - 1 9 1, 6 2. 13 () Tay () Tay () 27 . 6 4 1.25. 5 7 x 14. 00 1 1 1 1 1 M., ~ (. ~) ~ (~) ~ 26. (1) C: 15. "([']. J. J. J. J. J. J. J. 27. or 12:16. 1 a way ling, 5 3 2 10;13 · f (· i, h 6 m. C L · a x 7.17.17:5.17. " 7 . or 2 , dr. W. 1. " / ~ . ~), 7: . . 6.) 7 4, 6. 4. 1 الراب مع 19. الم 11.6. 000,000 V8 8 . 0 (9.) dy; " 5,1 V; 1, . - 10; W,. ٠٠٠ ; 20 كر , مارت ; قو de; e, -a; 1, 4;

(-1, " 15, 6 1 b 1) 4 4, 0 10 6. cox すいしょいべい! · · · J. b. (. .) 7.1. a, 1 4 /2 ~

131.00 301 つべ... 1-.1.6.11-13.0 20) of ~: 4. () 3°

1. M. 7. M. W, 7 -7, M. 81. 0, C. 6--4, 12 E1. 51; F. E-J. () (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (7) Rev. 22.6 - 21 REVELAZUN 5. 14 9 0 h



UNIVERSITY of CALIFICATION AT LOS ANGELES -LIBRARY



This book is DUE on the last date stamped below

URL DEC 2 0 1971

rom which it was borrowed



Z57 B47P6

